



# **BUPATI REJANG LEBONG PROVINSI BENGKULU**

## **PERATURAN BUPATI REJANG LEBONG NOMOR 2 TAHUN 2023**

TENTANG

**TATA CARA PEMBAGIAN DAN PENETAPAN ALOKASI DANA DESA  
DI KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI REJANG LEBONG,

- Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 96 ayat (4) Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2015 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Tata Cara Pembagian dan Penetapan Alokasi Dana Desa di Kabupaten Rejang Lebong Tahun Anggaran 2023.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 9 Tahun 1967 tentang Pembentukan Provinsi Bengkulu (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 1967 Nomor 19, tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2828);
2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
3. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);
4. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan sebagaimana telah diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6801);

5. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2014 Nomor 7, tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5495);
6. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah sebagaimana telah beberapa kali diubah, terakhir dengan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 238, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6841);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2005 tentang Dana Perimbangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 137, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4575);
8. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 4 Tahun 2007 tentang Pedoman Pengelolaan Kekayaan Desa;
9. Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa, sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Pemerintah Nomor 11 Tahun 2019 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 41);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 2014 tentang tentang Dana Desa Yang Bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2015 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 88, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5694);
11. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 114 Tahun 2014 tentang Pedoman Pembangunan Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 2094);
14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 157);
15. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 18 Tahun 2018 tentang Lembaga Kemasyarakatan Desa dan Lembaga Adat Desa (Berita Negara Tahun 2018 Nomor 569);
16. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 20 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Keuangan Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 611);

17. Peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi Nomor 16 Tahun 2019 tentang Musyawarah Desa;
18. Peraturan Menteri Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi Nomor 21 Tahun 2020 tentang Pedoman Umum Pembangunan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1633);
19. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 73 Tahun 2020 tentang Pengawasan Pengelolaan Keuangan Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1496);
20. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 201/PMK.07/2022 tentang Pengelolaan Dana Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 1295);
21. Peraturan Daerah Nomor 27 Tahun 2006 tentang Keuangan Desa sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Nomor 4 Tahun 2009 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 27 Tahun 2006 tentang Keuangan Desa (Lembaran Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2009 Nomor 29 Seri E);
22. Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2015 tentang Pemerintah Desa (Lembaran Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2015 Nomor 107);
23. Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2015 tentang Badan Permusyawaratan Desa (Lembaran Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2015 Nomor 108);
24. Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2021 tentang Pokok-Pokok Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2021 Nomor 163);
25. Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2022 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun Anggaran 2023 (Lembaran Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2022 Nomor 173);
26. Peraturan Bupati Nomor 3 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Desa (Berita Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2019 Nomor 520);
27. Peraturan Bupati Nomor 46 Tahun 2022 tentang Penjabaran Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun Anggaran 2023 (Berita Daerah Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2022 Nomor 699).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG TATA CARA PEMBAGIAN DAN PENETAPAN ALOKASI DANA DESA DI KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023.

## BAB I KETENTUAN UMUM

### Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Rejang Lebong.
2. Pemerintahan Daerah adalah penyelenggaraan urusan pemerintahan oleh pemerintah daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut asas otonomi dan tugas pembantuan dengan prinsip otonomi seluas-luasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
3. Pemerintah Daerah adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom.
4. Bupati adalah Bupati Rejang Lebong.
5. Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa yang selanjutnya disingkat DPMD adalah Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kabupaten Rejang Lebong.
6. Aparat Pengawas Internal Pemerintah yang selanjutnya disingkat APIP adalah Inspektorat Kabupaten Rejang Lebong.
7. Kecamatan adalah bagian wilayah dari daerah Kabupaten Rejang Lebong yang dipimpin oleh Camat.
8. Camat adalah Pemimpin dan Koordinator penyelenggaraan pemerintahan di Wilayah Kerja Kecamatan yang dalam pelaksanaan tugasnya memperoleh pelimpahan kewenangan pemerintahan dari Bupati untuk menangani sebagian urusan otonomi daerah, dan menyelenggarakan tugas umum pemerintahan khususnya pendelegasian Bupati kepada Camat dalam melakukan evaluasi APBDes.
9. Desa adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas Wilayah yang berwenang untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan, kepentingan masyarakat setempat berdasarkan prakarsa masyarakat, hak asal usul, dan atau hak tradisonal yang diakui dan dihormati dalam sistem pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia.
10. Pemerintahan Desa adalah penyelenggaraan urusan Pemerintahan dan kepentingan masyarakat setempat dalam sistem Pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia.
11. Pemerintah Desa adalah Kepala Desa dibantu Perangkat Desa sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Desa.
12. Kepala Desa adalah Pejabat Pemerintah Desa yang mempunyai wewenang, tugas dan kewajiban untuk menyelenggarakan rumah tangga Desanya dan melaksanakan tugas dari Pemerintah dan Pemerintah Daerah.

13. Badan Permusyawaratan Desa yang selanjutnya disingkat BPD adalah lembaga yang melaksanakan fungsi pemerintahan yang anggotanya merupakan wakil dari penduduk Desa berdasarkan keterwakilan Wilayah dan ditetapkan secara demokratis.
14. Lembaga Kemasyarakatan Desa yang selanjutnya di singkat LKD adalah wadah partisipasi masyarakat, sebagai mitra pemerintah Desa, ikut serta dalam perencanaan, serta meningkatkan pelayanan masyarakat Desa.
15. Lembaga Adat Desa yang selanjutnya disingkat LAD adalah lembaga yang menyelenggarakan fungsi adat desa dan menjadi bagian dari susunan asli Desa yang tumbuh dan berkembang atas prakarsa masyarakat Desa.
16. Keuangan Desa adalah semua hak dan kewajiban Desa yang dapat dinilai dengan uang serta segala sesuatu berupa uang dan barang yang berhubungan dengan pelaksanaan hak dan kewajiban Desa.
17. Pengelolaan Keuangan Desa adalah keseluruhan kegiatan yang meliputi perencanaan, pelaksanaan, penatausahaan, pelaporan dan pertanggungjawaban keuangan Desa.
18. Rencana Kerja Pemerintah Desa yang selanjutnya disebut RKPDesa adalah penjabaran dari Rencana Pembangunan Jangka Menengah Desa untuk jangka waktu 1 (Satu) tahun.
19. Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa yang selanjutnya disebut APBDDesa adalah rencana keuangan tahunan Pemerintahan Desa.
20. Dana Desa adalah dana yang bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara yang diperuntukkan bagi Desa yang ditransfer melalui anggaran pendapatan dan belanja daerah kabupaten dan digunakan untuk membiayai penyelenggaraan pemerintah, pelaksanaan pembangunan, pembinaan kemasyarakatan, dan pemberdayaan masyarakat.
21. Alokasi Dana Desa yang selanjutnya disingkat ADD adalah dana perimbangan yang diterima Kabupaten dalam Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten setelah dikurangi dana alokasi khusus.
22. Dana Perimbangan adalah dana yang bersumber dari APBN kepada daerah untuk mendanai kebutuhan daerah dalam rangka pelaksanaan desentralisasi yang terdiri atas dana transfer umum dan dana transfer khusus.
23. Kelompok transfer adalah dana yang bersumber dari Anggaran Pendapatan Belanja Negara, Anggaran Pendapatan Belanja Daerah Provinsi dan Anggaran Pendapatan Belanja Daerah Kabupaten.
24. Pemegang kekuasaan pengelola keuangan Desa yang selanjutnya disebut PKPKD adalah Kepala Desa atau sebutan nama lain yang karena jabatannya mempunyai kewenangan menyelenggarakan keseluruhan pengelolaan keuangan Desa.

25. Pelaksana Pengelolaan Keuangan Desa yang selanjutnya disingkat PPKD adalah perangkat Desa yang melaksanakan pengelolaan keuangan Desa berdasarkan keputusan kepala Desa yang menguasai sebagian kekuasaan PKPKD.
26. Sekretaris Desa adalah perangkat Desa yang berkedudukan sebagai unsur pimpinan sekretariat Desa yang menjalankan tugas sebagai koordinator PPKD.
27. Kepala Urusan yang selanjutnya disebut Kaur adalah perangkat Desa yang berkedudukan sebagai unsur staf sekretariat Desa yang menjalankan tugas PPKD.
28. Kepala Seksi yang selanjutnya disebut Kasi adalah perangkat Desa yang berkedudukan sebagai pelaksana teknis yang menjalankan tugas PPKD.
29. Bendahara Desa adalah unsur staf Sekretariat Desa yang membidangi urusan administrasi keuangan untuk menatausahakan keuangan Desa.
30. Kewenangan Desa meliputi kewenangan di bidang Penyelenggaraan Pemerintahan Desa, pelaksanaan Pembangunan Desa, Pembinaan Kemasyarakatan Desa dan Pemberdayaan Masyarakat Desa berdasarkan prakarsa masyarakat, hak asal usul dan adat istiadat Desa.
31. Peraturan Desa adalah Peraturan Perundang-undangan yang ditetapkan oleh Kepala Desa setelah dibahas dan disepakati bersama Badan Permusyawaratan Desa.
32. Keputusan Kepala Desa adalah Keputusan yang ditetapkan oleh Kepala Desa baik yang Bersifat pengaturan maupun penetapan.
33. Keputusan BPD adalah semua Keputusan BPD yang ditetapkan oleh BPD.
34. Penerimaan Desa adalah uang yang berasal dari seluruh Pendapatan Desa yang masuk ke APBDesa melalui rekening kas Desa.
35. Pengeluaran Desa adalah uang yang di keluarkan dari APBDesa melalui rekening kas Desa.
36. Rekening Kas Umum Daerah yang selanjutnya disingkat RKUD adalah rekening tempat penyimpanan uang daerah yang ditentukan oleh Bupati untuk menampung seluruh penerimaan daerah dan membayar seluruh pengeluaran daerah pada bank yang ditetapkan.
37. Rekening Kas Desa adalah rekening tempat menyimpan uang pemerintahan Desa yang menampung seluruh penerimaan Desa dan digunakan untuk seluruh pengeluaran Desa pada bank yang ditetapkan.
38. Surplus Anggaran Desa adalah selisih lebih antara pendapatan Desa belanja Desa.
39. Defisit Anggaran Desa adalah selisih kurang antara pendapatan Desa dengan belanja Desa.
40. Sisa lebih perhitungan anggaran yang selanjutnya disingkat SILPA adalah selisih lebih realisasi penerimaan dan pengeluaran anggaran selama satu periode anggaran.

41. Dokumen Pelaksanaan Anggaran yang selanjutnya disingkat DPA adalah dokumen yang memuat rincian setiap kegiatan, anggaran yang disediakan, dan rencana penarikan dana untuk kegiatan yang akan dilaksanakan berdasarkan kegiatan yang telah ditetapkan dalam APB Desa.
42. Dokumen Pelaksanaan Perubahan Anggaran yang selanjutnya disingkat DPPA adalah dokumen yang memuat perubahan rincian kegiatan, anggaran yang disediakan dan rencana penarikan dana untuk kegiatan yang akan dilaksanakan berdasarkan kegiatan yang telah ditetapkan dalam Perubahan APB Desa dan/atau Perubahan Penjabaran APBDesa.
43. Dokumen Pelaksanaan Anggaran Lanjutan yang selanjutnya disingkat DPAL adalah dokumen yang memuat kegiatan, anggaran dan rencana penarikan dana untuk kegiatan lanjutan yang anggarannya berasal dari SiLPA tahun anggaran sebelumnya.
44. Rencana Anggaran Biaya yang selanjutnya disingkat RAB adalah suatu dokumen yang berisi tahapan pelaksanaan, rincian komponen-komponen (input) dan besaran biaya dari masing masing komponen suatu kegiatan.
45. Rencana Anggaran Kas Desa yang selanjutnya disebut RAK Desa adalah dokumen yang memuat arus kas masuk dan arus kas keluar yang digunakan mengatur penarikan dana dari rekening kas untuk mendanai pengeluaran-pengeluaran berdasarkan DPA yang telah disahkan oleh kepala Desa.
46. Pengadaan Barang/Jasa Desa yang selanjutnya disebut PBJ adalah kegiatan untuk memperoleh barang/jasa oleh Pemerintah Desa, baik dilakukan melalui swakelola dan/atau penyedia barang/jasa.
47. Surat Permintaan Pembayaran yang selanjutnya disingkat SPP adalah dokumen pengajuan untuk mendanai kegiatan pengadaan barang dan jasa.

## BAB II SUMBER, TUJUAN DAN PRIORITAS

### Bagian Kesatu Sumber Alokasi Dana Desa Pasal 2

ADD berasal dari APBD Kabupaten yang bersumber dari bagian 10% (sepuluh perseratus) dari Dana Perimbangan Keuangan yang diterima Kabupaten dalam APBD setelah dikurangi Dana Alokasi Khusus.

### Bagian Kedua Tujuan Alokasi Dana Desa Pasal 3

Tujuan ADD adalah :

- a. meningkatkan penyelenggaraan Pemerintahan Desa dalam melaksanakan pelayanan pemerintahan, pembangunan dan kemasyarakatan sesuai kewenangannya;

- b. meningkatkan kemampuan Lembaga Kemasyarakatan di Desa dalam perencanaan, pelaksanaan dan pengendalian pembangunan secara partisipatif sesuai dengan potensi Desa;
- c. meningkatkan pemerataan pendapatan, kesempatan bekerja dan kesempatan berusaha bagi masyarakat Desa; dan
- d. mendorong peningkatan swadaya gotong royong masyarakat.

Bagian Ketiga  
Prioritas Penggunaan Alokasi Dana Desa  
Pasal 4

ADD diprioritaskan untuk mendanai kegiatan Bidang Penyelenggaraan Pemerintahan Desa, Bidang Pelaksanaan Pembangunan Desa, Bidang Pembinaan Kemasyarakatan Desa dan Bidang Pemberdayaan Masyarakat Desa.

BAB III  
PENETAPAN BESARAN ALOKASI DANA DESA

Bagian Kesatu  
Pagu Dana Alokasi Dana Desa  
Pasal 5

- (1) Total Pagu Dana Alokasi Dana Desa Kabupaten Rejang Lebong Tahun Anggaran 2023 adalah sebesar Rp. 59.663.220.100,- (*Lima Puluh Sembilan Milyar Enam Ratus Enam Puluh Tiga Juta Dua Ratus Dua Puluh Ribu Seratus Rupiah*) diperuntukan bagi seluruh Desa di Kabupaten Rejang Lebong, yang terdiri dari :
  - a. untuk pembayaran Penghasilan Tetap dan Tunjangan Kepala Desa, sebesar Rp. 4.253.650.000,- (*Empat Miliar Dua Ratus Lima Puluh Tiga Juta Enam Ratus Lima Puluh Ribu Rupiah*);
  - b. untuk pembayaran Penghasilan Tetap dan Tunjangan Perangkat Desa, sebesar Rp. 32.281.430.000,- (*Tiga Puluh Dua Miliar Dua Ratus Delapan Puluh Satu Juta Empat Ratus Tiga Puluh Ribu Rupiah*);
  - c. untuk pembayaran Tunjangan Penghasilan Badan Permusyawaratan Desa, sebesar Rp 5.408.040.000,- (*Lima Miliar Empat Ratus Delapan Juta Empat Puluh Ribu Rupiah*);
  - d. untuk penyediaan Tunjangan LKD, sebesar Rp. 5.270.400.000,- (*Lima Milyar Dua Ratus Tujuh Puluh Juta Empat Ratus Ribu Rupiah*);
  - e. untuk penyediaan Tunjangan LAD, sebesar Rp. 1.515.240.000,- (*Satu Milyar Lima Ratus Lima Belas Juta Dua Ratus Empat Puluh Ribu Rupiah*);



- f. untuk pelaksanaan kegiatan Alokasi Dana Desa meliputi; bidang Penyelenggaraan Pemerintahan Desa, bidang Pelaksanaan Pembangunan Desa, bidang Pembinaan Kemasyarakatan Desa, Pemberdayaan Masyarakat Desa dan penanggulangan bencana dan keadaan mendesak Desa sebesar Rp 10.934.460.100,- (*Sepuluh Miliar Sembilan Ratus Tiga Puluh Empat Juta Empat Ratus Enam Puluh Ribu Seratus Rupiah*).
- (2) ADD sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibagi kepada setiap Desa dengan mempertimbangkan:
- kebutuhan penghasilan tetap kepala Desa dan perangkat Desa; dan
  - jumlah penduduk Desa, angka kemiskinan Desa, luas wilayah Desa, dan tingkat kesulitan geografis Desa.
- (3) Besaran alokasi kebutuhan penghasilan tetap kepala Desa dan perangkat Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a, dihitung berdasarkan total penghasilan tetap Kepala Desa dan perangkat Desa.
- (4) Besaran alokasi formula sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf b, dihitung berdasarkan nilai bobot dari masing-masing variabel.

Bagian Kedua  
 Nilai Bobot Desa  
 Pasal 6

- (1) Nilai Bobot Desa ditentukan berdasarkan beberapa variabel, yaitu:

a. Luas Desa, dengan rumus:

$$LD = \frac{\text{Luas Wilayah Desa } i}{\text{Luas Wilayah Seluruh Desa}} \times 100\%$$

b. Jumlah Penduduk Desa, dengan rumus:

$$PD = \frac{\text{Jumlah Penduduk Desa } i}{\text{Jumlah Penduduk Seluruh Desa}} \times 100\%$$

c. Jumlah Penduduk Miskin, dengan rumus:

$$PM = \frac{\text{Jumlah Penduduk Miskin Desa } i}{\text{Jumlah Penduduk Miskin Seluruh Desa}} \times 100\%$$

d. Indeks Kesulitan Geografis, dengan rumus:

$$KD = \frac{(0,6 \times \text{Jarak Desa } i \text{ ke Kab}) + (0,4 \times \text{Jarak Desa } i \text{ ke Kec})}{\text{Jumlah Indeks Kesulitan Geografis Seluruh Desa}} \times 100$$

- (2) Nilai Bobot untuk setiap Desa, ditentukan dengan rumus:

$$BD \ i = (0,20 \times LD) + (0,10 \times PD) + (0,40 \times PM) + (0,30 \times KD)$$

Keterangan:

BD *i* = Bobot Desa setiap Desa.

LD = Rasio Luas Desa setiap Desa.

PD = Rasio Jumlah Penduduk setiap Desa.

PM = Rasio Jumlah Penduduk Miskin setiap Desa.

KD = Rasio Jumlah keterjangkauan Desa setiap Desa.

BAB IV  
PENGUNAAN ADD

Bagian Kesatu  
Penggunaan ADD  
Pasal 7

- (1) ADD yang ditetapkan dalam APBDesa Tahun Anggaran berkenaan digunakan untuk:
  - a. Penyediaan Penghasilan Tetap dan Tunjangan Kepala Desa;
  - b. Penyediaan Penghasilan Tetap dan Tunjangan Perangkat Desa;
  - c. Penyediaan Jaminan Sosial bagi Kepala Desa dan Perangkat Desa;
  - d. Biaya Operasional Pemerintah Desa;
  - e. Penyediaan Tunjangan BPD;
  - f. Biaya Operasional BPD;
  - g. Penyediaan Tunjangan LKD;
  - h. Penyediaan Tunjangan LAD; dan
  - i. Pelaksanaan Kegiatan ADD.
- (2) Penyediaan Penghasilan Tetap dan Tunjangan Kepala Desa dan Perangkat Desa sebagaimana dimaksud ayat (1) huruf a dan huruf b, dapat digunakan untuk jaminan kesehatan bagi Kepala Desa serta Perangkat Desa dan jaminan ketenagakerjaan bagi Kepala Desa serta Perangkat Desa pada pos kegiatan Penyediaan Jaminan Sosial bagi Kepala Desa dan Perangkat Desa.
- (3) Biaya Operasional Pemerintah Desa dan Biaya Operasional BPD sebagaimana dimaksud ayat (1) huruf c dan f, bersumber dari pagu pelaksanaan kegiatan ADD setelah dikurangi dengan penyediaan Penghasilan Tetap dan Tunjangan Kepala Desa, Penyediaan Penghasilan Tetap dan Tunjangan Perangkat Desa, Penyediaan Tunjangan Badan Permusyawaratan Desa, Penyediaan Tunjangan LKD serta penyediaan Tunjangan LAD, dengan ketentuan sebagai berikut:
  - a. Biaya Operasional Pemerintah Desa terdiri dari:
    1. untuk administrasi perkantoran dihitung dari jumlah pagu untuk pelaksanaan kegiatan ADD maksimal sebesar 3% (*tiga perseratus*);
    2. untuk honorarium PKPKD dan PPKD dianggarkan dari jumlah pagu pelaksanaan kegiatan ADD yang dihitung dari pagu kegiatan ADD dan pagu kegiatan DD maksimal sebesar 1% (*satu perseratus*).
  - b. Biaya Operasional BPD untuk administrasi perkantoran dihitung dari jumlah pagu untuk pelaksanaan ADD maksimal 5% (*lima perseratus*).

- (4) Pelaksanaan Kegiatan ADD sebagaimana dimaksud ayat (1) huruf I, yaitu diprioritaskan untuk mendanai kegiatan pada Bidang Penyelenggaraan Pemerintahan Desa dan Bidang Pembinaan Kemasyarakatan Desa. Dalam hal kedua bidang tersebut sudah terpenuhi, maka dapat mendanai untuk kegiatan pada Bidang Pelaksanaan Pembangunan dan Bidang Pemberdayaan Masyarakat Desa serta Bidang Penanggulangan Bencana, Keadaan Darurat dan Mendesak Desa.

Paragraf 1  
Bidang Penyelenggaraan Pemerintahan Desa  
Pasal 8

Pelaksanaan Kegiatan ADD yang digunakan untuk bidang Penyelenggaraan Pemerintahan Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 ayat (4) dibagi dalam sub bidang:

- a. Sub bidang prasarana dan sarana Pemerintahan Desa;
- b. Sub bidang administrasi kependudukan, pencatatan sipil, statistik, dan kearsipan;
- c. Sub bidang Tata Praja Pemerintahan, perencanaan, keuangan dan pelaporan; dan
- d. Sub bidang pertanahan.

Paragraf 2  
Bidang Pembangunan Desa  
Pasal 9

- (1) ADD yang digunakan untuk kegiatan Pelaksanaan Pembangunan Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 ayat (4) meliputi, dibagi dalam sub bidang:
- a. Sub bidang pendidikan;
  - b. Sub bidang kesehatan;
  - c. Sub bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang;
  - d. Sub bidang kawasan permukiman;
  - e. Sub bidang kehutanan dan lingkungan hidup;
  - f. Sub bidang perhubungan, komunikasi, dan informatika; dan
  - g. Sub bidang Energi dan Sumber Daya Mineral.

Paragraf 3  
Bidang Pembinaan Kemasyarakatan Desa  
Pasal 10

Pelaksanaan kegiatan ADD yang digunakan untuk Pembinaan Kemasyarakatan Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 ayat (4) meliputi, dibagi dalam sub bidang:

- a. Sub bidang ketenteraman, ketertiban umum, dan perlindungan masyarakat;
- b. Sub bidang kebudayaan dan keagamaan;
- c. Sub bidang kepemudaan dan olah raga; dan
- d. Sub bidang kelembagaan masyarakat Desa.

Paragraf 4  
Bidang Pemberdayaan Masyarakat Desa  
Pasal 11

- (1) Pelaksanaan kegiatan ADD yang digunakan untuk Kegiatan Pemberdayaan Masyarakat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 ayat (4) meliputi, yang dibagi dalam sub bidang:
  - a. Sub Bidang Perikanan;
  - b. Sub Bidang Pertanian dan Peternakan;
  - c. Sub Bidang Peningkatan Kapasitas Aparatur Desa;
  - d. Sub Bidang Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak dan Keluarga;
  - e. Sub Bidang Koperasi, Usaha Mikro Kecil dan Menengah;
  - f. Sub Bidang Dukungan Penanaman Modal;
  - g. Sub Bidang Perdagangan dan Perindustrian; dan
  - h. Sub Bidang Pengembangan Usaha Ekonomi.
- (2) Penguatan usaha ekonomi Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf h, meliputi:
  - a. Pembentukan dan pendirian BUMDES; dan
  - b. Pengembangan dan Penyertaan modal Desa.

Paragraf 5  
Bidang Penanggulangan Bencana, Keadaan Darurat  
dan Mendesak Desa  
Pasal 12

Pelaksanaan kegiatan ADD yang digunakan untuk Kegiatan Penanggulangan Bencana, Keadaan Darurat dan Mendesak Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 ayat (4) meliputi, yang dibagi dalam sub bidang:

- a. Sub Bidang Penanggulangan Bencana;
- b. Sub Bidang Keadaan Darurat; dan
- c. Sub Bidang Mendesak Desa.

BAB V  
PENGELOLAAN KEUANGAN DESA

Bagian Kesatu  
Kekuasaan Pengelolaan Keuangan Desa  
Pasal 13

- (1) Kepala Desa adalah PKPKD dan mewakili Pemerintah Desa dalam kepemilikan kekayaan milik desa yang dipisahkan.
- (2) Kepala Desa selaku PKPKD sebagaimana ayat (1), mempunyai kewenangan:
  - a. Menetapkan kebijakan tentang pelaksanaan APBDesa;
  - b. Menetapkan kebijakan tentang pengelolaan barang milik Desa;
  - c. Melakukan tindakan yang mengakibatkan pengeluaran atas beban APB Desa;
  - d. Menetapkan Pelaksana Pengelolaan Keuangan Desa disebut PPKD;
  - e. Menetapkan PPKD;

- f. Menyetujui DPA, DPPA, dan DPAL;
  - g. Menyetujui RAK Desa; dan
  - h. Menyetujui SPP.
- (3) Dalam melaksanakan kekuasaan pengelolaan keuangan Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (2), kepala Desa menguasakan sebagian kekuasaannya kepada perangkat Desa selaku PPKD.
- (4) Pelimpahan sebagian kekuasaan PPKD kepada PPKD ditetapkan dengan keputusan kepala Desa.

Bagian Kedua  
Pelaksana Pengelolaan Keuangan Desa (PPKD)  
Pasal 14

PPKD sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 ayat (3) terdiri atas:

- a. Sekretaris Desa;
- b. Kaur dan Kasi; dan
- c. Kaur Keuangan.

Pasal 15

- (1) Sekretaris Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf a bertugas sebagai koordinator PPKD
- (2) Sekretaris Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (1) mempunyai tugas:
- a. mengoordinasikan penyusunan dan pelaksanaan kebijakan APBDesa;
  - b. mengoordinasikan penyusunan rancangan APBDesa dan rancangan perubahan APBDesa;
  - c. mengoordinasikan penyusunan rancangan Peraturan Desa tentang APBDesa, rancangan Peraturan Desa tentang perubahan APBDesa, dan rancangan Peraturan Desa tentang pertanggungjawaban pelaksanaan APBDesa;
  - d. mengoordinasikan penyusunan rancangan Peraturan Kepala Desa tentang Penjabaran APBDesa dan Perubahan Penjabaran APBDesa;
  - e. mengoordinasikan tugas perangkat Desa lain yang menjalankan tugas PPKD; dan
  - f. mengoordinasikan penyusunan laporan keuangan Desa dalam rangka pertanggungjawaban pelaksanaan APBDesa.
- (3) Selain tugas sebagaimana dimaksud pada ayat (2). Sekretaris Desa mempunyai tugas:
- a. Melakukan verifikasi terhadap DPA, DPPA, dan DPAL;
  - b. Melakukan verifikasi terhadap RAK Desa; dan
  - c. Melakukan verifikasi terhadap bukti penerimaan dan pengeluaran APBDesa.

Pasal 16

- (1) Kaur dan Kasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf b bertugas sebagai pelaksana kegiatan anggaran.

- (2) Kaur sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri atas:
  - d. Kaur Tata Usaha dan Umum; dan
  - e. Kaur Perencanaan.
- (3) Kasi sebagaimana dimaksud terdiri atas;
  - a. Kasi Pemerintahan;
  - b. Kasi Kesejahteraan; dan
  - c. Kasi Pelayanan.
- (4) Kaur dan Kasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) mempunyai tugas:
  - a. Melakukan tindakan yang mengakibatkan pengeluaran atas beban anggaran belanja sesuai bidang tugasnya;
  - b. Melaksanakan anggaran kegiatan sesuai bidang tugasnya;
  - c. Mengendalikan kegiatan sesuai bidang tugasnya;
  - d. Menyusun DPA, DPPA, dan DPAL sesuai bidang tugasnya;
  - e. Menandatangani perjanjian kerja sama dengan penyedia atas pengadaan barang/jasa untuk kegiatan yang berada dalam bidang tugasnya; dan
  - f. Menyusun laporan pelaksanaan kegiatan sesuai dengan bidang tugasnya untuk pertanggungjawaban pelaksanaan APBDesa
- (5) Pembagian tugas Kaur dan Kasi pelaksana kegiatan anggaran sebagaimana dimaksud pada ayat (4) dilakukan berdasarkan bidang tugas masing masing dan ditetapkan dalam RKPDesa.
- (6) Dalam melaksanakan tugasnya pelaksana kegiatan anggaran dapat menerima biaya teknis pelaksana kegiatan (ATK, Cetak/penggandaan, belanja jasa honorarium, kelengkapan barang konsumsi, dan penunjang barang perlengkapan kegiatan lainnya) yang dialokasikan maksimal sebesar 4% (*empat perseratus*) dari jumlah pagu pelaksanaan kegiatan ADD dan/atau pagu pelaksanaan kegiatan DD.

#### Pasal 17

- (1) Kaur dan Kasi dalam melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud dalam pasal 16 ayat (4) dapat dibantu oleh tim yang melaksanakan kegiatan pengadaan barang/jasa yang karena sifat dan jenisnya tidak dapat dilakukan sendiri.
- (2) Tim sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berasal dari unsur perangkat Desa, LKD dan/atau masyarakat, yang terdiri atas:
  - a. Ketua;
  - b. Sekretaris; dan
  - c. Anggota.
- (3) Perangkat Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (2) yaitu pelaksana kewilayahan adalah Kepala Dusun.
- (4) Pembentukan tim sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diusulkan pada saat penyusunan RKPDesa.
- (5) Tim sebagaimana dimaksud pada ayat (4) ditetapkan dengan keputusan Kepala Desa.

## Pasal 18

- (1) Kaur Keuangan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14 huruf c melaksanakan fungsi kebendaharaan.
- (2) Kaur keuangan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), mempunyai tugas:
  - a. Menyusun RAK Desa; dan
  - b. Melakukan penatausahaan yang meliputi:
    1. Menerima;
    2. Menyimpan;
    3. Menyetorkan/membayar;
    4. Menatausahakan; dan
    5. Mempertanggungjawabkan penerimaan pendapatan desa dan pengeluaran dalam rangka pelaksanaan APBDesa.
- (3) Kaur keuangan dalam melaksanakan fungsi kebendaharaan memiliki Nomor Pokok Wajib Pajak (NPWP) Pemerintah Desa.

### Bagian Ketiga Tim Pengawas ADD Tingkat Desa Pasal 19

- (1) Untuk penyelenggaraan fungsi pengendalian dan pengawasan yang berkaitan dengan pelaksanaan kegiatan ADD di tingkat Desa, dibentuk Tim Pengawas ADD Tingkat Desa.
- (2) Tim Pengawas ADD Tingkat Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (1), dari unsur BPD yang mengawasi Tim Pelaksana ADD Tingkat Desa.
- (3) Susunan dan personil Tim Pengawas ADD Tingkat Desa sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ditetapkan dengan Keputusan Ketua BPD.

## BAB VI PENGELOLAAN ALOKASI DANA DESA

### Bagian Kesatu Perencanaan ADD Pasal 20

Mekanisme perencanaan ADD:

- a. Berdasarkan hasil Musyawarah Perencanaan Pembangunan Desa (Musrenbangdes) yang hasilnya dituangkan dalam RKPDesa, dan selanjutnya ditetapkan dengan Peraturan Desa tentang RKPDesa dan Peraturan Desa tentang APBDesa, maka Kepala Desa selaku Penanggungjawab ADD mengadakan Musyawarah/Rapat untuk membahas rencana penggunaan ADD;
- b. Musyawarah Perencanaan Pembangunan Desa dipimpin oleh Kepala Desa dan dilaksanakan dengan berpedoman pada prinsip-prinsip P3MD (Perencanaan Partisipatif Pembangunan Masyarakat Desa);

- c. Musyawarah Perencanaan Pembangunan Desa dihadiri oleh unsur dari Aparat Pemerintah Desa, Badan Permusyawaratan Desa, Lembaga Kemasyarakatan Desa, dan Tokoh Masyarakat serta difasilitasi oleh Tim Pendamping ADD Tingkat Kecamatan;
- d. PPKD menyampaikan rancangan rencana penggunaan dana ADD yang disusun berdasarkan skala prioritas dari hasil Musrenbangdes secara keseluruhan kepada peserta musyawarah;
- e. rencana penggunaan dana ADD yang telah disepakati dan disetujui dalam Musyawarah Desa dituangkan dalam Rencana Penggunaan Dana (RPD) ADD.

Bagian Kedua  
Prinsip Pengelolaan ADD  
Pasal 21

Prinsip-prinsip dalam Pengelolaan ADD antara lain sebagai berikut:

- a. Pengelolaan ADD merupakan bagian yang tidak terpisahkan sebagai satu kesatuan dengan Pengelolaan Keuangan Desa;
- b. Seluruh kegiatan yang didanai dari ADD, direncanakan, dilaksanakan dan dievaluasi secara terbuka dengan melibatkan seluruh unsur masyarakat di Desa;
- c. ADD tidak diperkenankan untuk pembangunan tempat ibadah, pengadaan/pembelian tanah, ganti rugi tanah dan/atau bangunan yang tidak/kurang memiliki manfaat ekonomi bagi masyarakat;
- d. Seluruh kegiatan ADD harus dapat dipertanggungjawabkan secara administratif, teknis dan hukum; dan
- e. ADD dilaksanakan dengan menggunakan prinsip hemat, terarah dan terkendali.

Bagian Ketiga  
Belanja Desa  
Pasal 22

- (1) Belanja Desa yang ditetapkan dalam APBDes yang bersumber dari ADD dan DD menjadi satu kesatuan dalam APBDes, dengan ketentuan sebagai berikut:
  - a. Paling banyak 30% (*tiga puluh perseratus*) dari jumlah anggaran Belanja Desa digunakan untuk :
    - 1. Penghasilan tetap dan tunjangan Kepala Desa dan Perangkat Desa;
    - 2. Tunjangan Badan Permusyawaratan Desa; dan
    - 3. Biaya Operasional Badan Permusyawaratan Desa.
  - b. Paling sedikit 70% (*tujuh puluh perseratus*) dari jumlah anggaran Belanja Desa digunakan untuk mendanai kegiatan bidang penyelenggaraan pemerintahan desa, bidang pelaksanaan pembangunan desa, bidang pembinaan kemasyarakatan desa, bidang pemberdayaan masyarakat Desa dan bidang penanggulangan bencana, keadaan darurat dan mendesak Desa.



Bagian Keempat  
Penyaluran Dana ADD  
Pasal 23

- (1) Penyaluran ADD dilakukan melalui transfer dari Rekening Kas Umum Daerah (RKUD) ke Rekening Kas Desa (RKD) atas kuasa Kepala Desa dan Bendahara Desa pada Bank yang ditunjuk.
- (2) Penyaluran ADD dilakukan 2 (dua) tahap, yaitu:
  - a. tahap pertama sebesar 75% (*tujuh puluh lima perseratus*);
  - b. tahap kedua sebesar 25% (*dua puluh lima perseratus*)

BAB VII  
PERUBAHAN PENGGUNAAN ADD

Pasal 24

- (1) Perubahan penggunaan ADD dapat dilakukan apabila:
  - a. Terjadi keadaan kahar, bencana alam, kerusakan sosial dan krisis ekonomi; dan
  - b. Terjadi perubahan mendasar kebijakan Pemerintah Daerah.
- (2) Peristiwa atas kejadian sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, ditetapkan oleh Pemerintah Daerah.
- (3) Perubahan mendasar kebijakan Pemerintah Daerah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf b, dalam hal adanya penetapan regulasi daerah yaitu Peraturan Daerah, Peraturan Bupati maupun keputusan Bupati pada tahun anggaran berjalan.
- (4) Perubahan penggunaan ADD dilaksanakan dengan mekanisme sebagai berikut:
  - a. Melaksanakan musyawarah Desa khusus dan dibuat Berita Acara perubahan kegiatan ADD yang disetujui oleh Kepala Desa bersama BPD;
  - b. Berita Acara Musyawarah Desa khusus tentang perubahan kegiatan ADD sebagaimana dimaksud huruf a diatas segera disampaikan kepada Camat sebagai Pendelegasian Bupati;
  - c. Perubahan penggunaan ADD harus disertai dengan RPJMDesa dan RKPDesa Perubahan, APBDesa Perubahan dan Penjabaran APBDesa perubahan yang ditetapkan dengan Peraturan Desa dan Peraturan Kepala Desa.

BAB VIII  
PELAPORAN DAN PERTANGGUNGJAWABAN  
ALOKASI DANA DESA

Bagian Kesatu  
Pelaporan ADD  
Pasal 25

- (1) Kepala Desa menyampaikan laporan realisasi pelaksanaan APBDes kepada Bupati, yaitu:

- a. Laporan Semester Pertama, disampaikan paling lambat pada akhir Juli tahun berjalan; dan
  - b. Laporan Semester Akhir Tahun, disampaikan paling lambat pada akhir Januari tahun berikutnya.
- (2) Kepala Desa menyampaikan laporan bulanan dan triwulan kepada Inspektorat dengan lengkap dan benar.
  - (3) Laporan pelaksanaan APBDesa semester pertama sebagaimana dimaksud pada ayat (1) huruf a, terdiri dari:
    - a. Laporan pelaksanaan APBDesa; dan
    - b. Laporan realisasi kegiatan dan anggaran.
  - (4) Kepala Desa menyusun laporan pelaksanaan APBDesa semester pertama sebagaimana dimaksud pada ayat (3) huruf b, paling lambat 7 (tujuh) hari sejak seluruh kegiatan selesai.

Bagian Kedua  
Pertanggungjawaban ADD  
Pasal 26

- (1) Kepala Desa menyampaikan laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDes kepada Bupati setiap akhir tahun anggaran yang terdiri dari Pendapatan, Belanja dan Pembiayaan yang ditetapkan dengan Peraturan Desa.
- (2) Peraturan Desa tentang laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDes sebagaimana dimaksud pada ayat (1), melampirkan :
  - a. Laporan Pertanggungjawaban Realisasi Pelaksanaan APBDes pada Tahun Anggaran berjalan;
  - b. Laporan Kekayaan Milik Desa per tanggal 31 Desember pada Tahun Anggaran berjalan; dan
  - c. Laporan Program Pemerintah dan Pemerintah Daerah yang masuk ke Desa pada Tahun Anggaran berjalan.
- (3) Laporan pertanggungjawaban sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disampaikan paling lambat 3 (tiga) bulan setelah akhir tahun anggaran berkenaan yang terdiri dari pendapatan, Belanja, dan Pembiayaan yang ditetapkan dengan Peraturan Desa.

Pasal 27

Laporan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 25 dan Pasal 26 dilaporkan berbasis Aplikasi Siskeudes kecuali untuk jenis kelengkapan yang tidak diakomodir oleh Aplikasi Siskeudes.

Pasal 28

- (1) Laporan pertanggungjawaban sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 merupakan bagian dari laporan penyelenggaraan Pemerintahan Desa akhir tahun berjalan.

- (2) Laporan sebagaimana dimaksud pada Pasal 25 dan Pasal 26 diinformasikan kepada masyarakat melalui media informasi.
- (3) Informasi sebagaimana dimaksud pada ayat (2) paling sedikit memuat;
  - a. Laporan realisasi APBDesa;
  - b. Laporan realisasi kegiatan;
  - c. Kegiatan yang belum selesai dan/atau tidak terlaksana;
  - d. Sisa anggaran; dan
  - e. Alamat pengaduan.

## BAB IX PEMBINAAN, PENGAWASAN DAN SANKSI

### Pasal 29

- (1) BPD melakukan pengawasan terhadap penyelenggaraan Pemerintah Desa oleh Kepala Desa.
- (2) Pelaksanaan pengawasan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan meliputi :
  - a. Dokumen RPJM Desa;
  - b. Dokumen RKP Desa;
  - c. Dokumen APBDesa;
  - d. Laporan realisasi APBDesa; dan
  - e. Laporan pertanggungjawab pelaksanaan APBDesa tahun anggaran berkenan.
- (3) Bentuk pengawasan BPD sebagaimana dimaksud pada ayat (2), berupa pembahasan perencanaan pembangunan dan evaluasi laporan pertanggungjawaban Kepala Desa.
- (4) Pembahasan perencanaan pembangunan sebagaimana dimaksud pada ayat (3), meliputi pelaksanaan pembahasan Dokumen RPJMDesa, RKPDesa, Perdes APBDesa, dan Peraturan Kepala Desa tentang penjabaran APBDesa pada tahun anggaran berkenan.
- (5) Evaluasi sebagaimana dimaksud pada ayat (3) meliputi pelaporan realisasi APBDesa semester pertama, realisasi APBDesa semester kedua (akhir tahun) serta laporan pertanggungjawaban pelaksanaan APBDesa pada tahun anggaran berkenan.
- (6) Pelaksanaan pembahasan perencanaan dan evaluasi sebagaimana dimaksud pada ayat (4) dan (5) merupakan bagian dari laporan kinerja BPD yang disampaikan kepada Bupati melalui Camat.

### Pasal 30

- (1) Camat melaksanakan pembinaan dan pengawasan meliputi:
  - a. Melakukan evaluasi terhadap rancangan Perdes tentang APBDesa dan Peraturan Kepala Desa tentang penjabaran APBDesa pada tahun anggaran berkenan;

- b. Memverifikasi laporan realisasi pelaksanaan APBDesa dan laporan pertanggungjawaban realisasi pelaksanaan APBDesa oleh Kepala Desa yang disampaikan kepada Bupati pada tahun anggaran berkenaan; dan
  - c. Memfasilitasi bimbingan, pelatihan dan sosialisasi dalam perencanaan pembangunan Desa, pengelolaan keuangan Desa dan pelaksanaan ADD.
- (2) Dinas PMD melakukan pembinaan meliputi:
- a. Menyiapkan bahan perumusan penyusunan pedoman perencanaan pembangunan Desa, pengelolaan keuangan Desa dan pelaksanaan ADD; dan
  - b. Memberikan bimbingan, pelatihan dan sosialisasi dalam perencanaan pembangunan Desa, pengelolaan keuangan Desa dan pelaksanaan ADD.
- (3) APIP Melakukan audit dan pemeriksaan terhadap pengelolaan ADD dan laporan pertanggungjawaban (LPJ) pelaksana kegiatan anggaran bagi seluruh Desa di Kabupaten Rejang Lebong.
- (4) Bupati melakukan pembinaan dan pengawasan terhadap Pemerintahan Desa dalam melaksanakan pengelolaan keuangan Desa yang bersumber dari ADD.
- (5) Bupati dapat memberikan sanksi kepada Pemerintahan Desa berdasarkan rekomendasi hasil pemeriksaan dari APIP.
- (6) Ketentuan lebih lanjut mengenai sanksi kepada Pemerintahan Desa oleh Bupati diatur dalam petunjuk teknis pengelolaan dan penyaluran ADD.

## BAB X KETENTUAN LAIN-LAIN

### Pasal 31

Pembagian dan penetapan Rincian Besar ADD setiap Desa di Kabupaten Rejang Lebong sebagaimana tercantum pada lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

### Pasal 32

Dalam hal terdapat kekurangan pembagian dan penetapan besaran ADD di Desa dalam Kabupaten Rejang Lebong, dapat dianggarkan dalam Perubahan APBD.

## BAB XI KETENTUAN PENUTUP

### Pasal 33

Hal-hal yang belum diatur dalam Peraturan Bupati ini akan diatur lebih lanjut dalam petunjuk teknis pengelolaan dan penyaluran ADD yang ditetapkan dengan Keputusan Bupati.

Pasal 34

Peraturan Bupati ini berlaku surut dihitung sejak tanggal 1 Januari 2023.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Rejang Lebong.

Ditetapkan di Curup  
Pada tanggal 7 Maret 2023

**BUPATI REJANG LEBONG,**



**SYAMSUL EFFENDI**

Diundangkan di Curup  
Pada tanggal 7 Maret 2023

**SEKRETARIS DAERAH  
KABUPATEN REJANG LEBONG,**



**YUSRAN FAUZI**

BERITA DAERAH KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN 2023 NOMOR 701

PARAF KOORDINASI	
SEKDA	
ASISTEN	
KABAG	
KASUBBAG	
DINAS PEMRAKARSA	

N A S K A H PRODUK HUKUM INI TELAH DITELITI / DIKOREKSI OLEH BAGIAN HUKUM	TGL: 2023
	KABAG HUKUM, Indra Hadiwinata, SH, M.H. NIP. 19791023 20021210061

## DI KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023

PAGU ALOKASI DANA DESA

Rp 59,663,220,100

ALOKASI BERDASARKAN KEBUTUHAN SILTAP PEMDES

Rp 36,895,840,000

PAGU FORMULA

Rp 22,767,380,100

NO	KECAMATAN	DESA	ALOKASI BERDASARKAN KEBUTUHAN SILTAP PEMDES	PAGU FORMULA	PAGU FORMULA
A	B	C	D	E	F = D+E
1	Kota Padang	Derati	292,560,000	205,563,000	498,123,000
2	Kota Padang	Taba Anyar	267,360,000	220,894,000	488,254,000
3	Kota Padang	Suka Rami	267,360,000	213,379,000	480,739,000
4	Kota Padang	Lubuk Mumpo	368,160,000	438,261,000	806,421,000
5	Kota Padang	Durian Mas	342,960,000	231,607,000	574,567,000
6	Kota Padang	Kota Padang Baru	267,360,000	223,857,000	491,217,000
7	Kota Padang	Tanjung Gelang	267,360,000	291,984,000	559,344,000
<b>Sub Total 1</b>			<b>2,073,120,000</b>	<b>1,825,545,000</b>	<b>3,898,665,000</b>
1	Padang Ulak Tanding	Karang Baru	292,560,000	242,432,000	534,992,000
2	Padang Ulak Tanding	Guru Agung	292,560,000	193,811,000	486,371,000
3	Padang Ulak Tanding	Belumai II	267,360,000	253,370,000	520,730,000
4	Padang Ulak Tanding	Belumai I	267,360,000	159,089,000	426,449,000
5	Padang Ulak Tanding	Ulak Tanding	292,560,000	107,932,000	400,492,000
6	Padang Ulak Tanding	Tanjung Sanai I	267,360,000	275,204,000	542,564,000
7	Padang Ulak Tanding	Muara Telita	267,360,000	143,620,000	410,980,000
8	Padang Ulak Tanding	Ujan Panas	267,360,000	140,724,000	408,084,000
9	Padang Ulak Tanding	Taba Tinggi	267,360,000	157,302,000	424,662,000
10	Padang Ulak Tanding	Tanjung Sanai II	292,560,000	238,013,000	530,573,000
11	Padang Ulak Tanding	Taktoi	267,360,000	262,298,000	529,658,000
12	Padang Ulak Tanding	Kasie Kasubun	342,960,000	400,818,000	743,778,000
13	Padang Ulak Tanding	Air Kati	267,360,000	187,904,000	455,264,000
14	Padang Ulak Tanding	Bukit Batu	292,560,000	501,509,000	794,069,000
<b>Sub Total 2</b>			<b>3,944,640,000</b>	<b>3,264,026,000</b>	<b>7,208,666,000</b>
1	Sindang Kelingi	Sindang Jaya	267,360,000	148,622,000	415,982,000
2	Sindang Kelingi	Sindang Jati	292,560,000	169,064,000	461,624,000
3	Sindang Kelingi	Belitar Muka	368,160,000	228,098,000	596,258,000
4	Sindang Kelingi	Pelalo	292,560,000	171,641,000	464,201,000
5	Sindang Kelingi	Kayu Manis	267,360,000	92,496,000	359,856,000
6	Sindang Kelingi	Air Dingin	292,560,000	114,540,000	407,100,000
7	Sindang Kelingi	Belitar Seberang	292,560,000	142,627,000	435,187,000
8	Sindang Kelingi	Cahaya Negeri	267,360,000	141,490,000	408,850,000
9	Sindang Kelingi	Tanjung Aur	267,360,000	117,111,000	384,471,000
<b>Sub Total 3</b>			<b>2,607,840,000</b>	<b>1,325,689,000</b>	<b>3,933,529,000</b>
1	Bermani Ulu	Air Mundu	267,360,000	86,820,100	354,180,100
2	Bermani Ulu	Tebat Tenong Dalam	267,360,000	150,698,000	418,058,000
3	Bermani Ulu	Baru Manis	368,160,000	221,598,000	589,758,000
4	Bermani Ulu	Kampung Melayu	317,760,000	182,128,000	499,888,000
5	Bermani Ulu	Sentral Baru	292,560,000	245,607,000	538,167,000
6	Bermani Ulu	Kampung Sajad	292,560,000	104,654,000	397,214,000
7	Bermani Ulu	Suka Rami	292,560,000	191,001,000	483,561,000
8	Bermani Ulu	Pagar Gunung	292,560,000	142,596,000	435,156,000
9	Bermani Ulu	Selamat Sudiarjo	267,360,000	108,103,000	375,463,000
10	Bermani Ulu	Purwodadi	292,560,000	106,325,000	398,885,000
11	Bermani Ulu	Air Pikat	292,560,000	171,898,000	464,458,000
12	Bermani Ulu	Tebat Pulau	292,560,000	208,473,000	501,033,000
<b>Sub Total 4</b>			<b>3,535,920,000</b>	<b>1,919,901,100</b>	<b>5,455,821,100</b>
1	Selupu Rejang	Air Putih Kali Bandung	292,560,000	101,357,000	393,917,000
2	Selupu Rejang	Air Meles Atas	368,160,000	214,285,000	582,445,000
3	Selupu Rejang	Sambirejo	368,160,000	201,646,000	569,806,000
4	Selupu Rejang	Suban Ayam	368,160,000	195,605,000	563,765,000
5	Selupu Rejang	Cawang Lama	267,360,000	187,551,000	454,911,000
6	Selupu Rejang	Sumber Urip	368,160,000	186,537,000	554,697,000

## DI KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023

PAGU ALOKASI DANA DESA

Rp 59,663,220,100

ALOKASI BERDASARKAN KEBUTUHAN SILTAP PEMDES

Rp 36,895,840,000

PAGU FORMULA

Rp 22,767,380,100

NO	KECAMATAN	DESA	ALOKASI BERDASARKAN KEBUTUHAN SILTAP PEMDES	PAGU FORMULA	PAGU FORMULA
A	B	C	D	E	F = D+E
1	Kota Padang	Derati	292,560,000	205,563,000	498,123,000
2	Kota Padang	Taba Anyar	267,360,000	220,894,000	488,254,000
3	Kota Padang	Suka Rami	267,360,000	213,379,000	480,739,000
4	Kota Padang	Lubuk Mumpo	368,160,000	438,261,000	806,421,000
5	Kota Padang	Durian Mas	342,960,000	231,607,000	574,567,000
6	Kota Padang	Kota Padang Baru	267,360,000	223,857,000	491,217,000
7	Kota Padang	Tanjung Gelang	267,360,000	291,984,000	559,344,000
<b>Sub Total 1</b>			<b>2,073,120,000</b>	<b>1,825,545,000</b>	<b>3,898,665,000</b>
1	Padang Ulak Tanding	Karang Baru	292,560,000	242,432,000	534,992,000
2	Padang Ulak Tanding	Guru Agung	292,560,000	193,811,000	486,371,000
3	Padang Ulak Tanding	Belumai II	267,360,000	253,370,000	520,730,000
4	Padang Ulak Tanding	Belumai I	267,360,000	159,089,000	426,449,000
5	Padang Ulak Tanding	Ulak Tanding	292,560,000	107,932,000	400,492,000
6	Padang Ulak Tanding	Tanjung Sanai I	267,360,000	275,204,000	542,564,000
7	Padang Ulak Tanding	Muara Telita	267,360,000	143,620,000	410,980,000
8	Padang Ulak Tanding	Ujan Panas	267,360,000	140,724,000	408,084,000
9	Padang Ulak Tanding	Taba Tinggi	267,360,000	157,302,000	424,662,000
10	Padang Ulak Tanding	Tanjung Sanai II	292,560,000	238,013,000	530,573,000
11	Padang Ulak Tanding	Taktoi	267,360,000	262,298,000	529,658,000
12	Padang Ulak Tanding	Kasie Kasubun	342,960,000	400,818,000	743,778,000
13	Padang Ulak Tanding	Air Kati	267,360,000	187,904,000	455,264,000
14	Padang Ulak Tanding	Bukit Batu	292,560,000	501,509,000	794,069,000
<b>Sub Total 2</b>			<b>3,944,640,000</b>	<b>3,264,026,000</b>	<b>7,208,666,000</b>
1	Sindang Kelingi	Sindang Jaya	267,360,000	148,622,000	415,982,000
2	Sindang Kelingi	Sindang Jati	292,560,000	169,064,000	461,624,000
3	Sindang Kelingi	Belitar Muka	368,160,000	228,098,000	596,258,000
4	Sindang Kelingi	Pelalo	292,560,000	171,641,000	464,201,000
5	Sindang Kelingi	Kayu Manis	267,360,000	92,496,000	359,856,000
6	Sindang Kelingi	Air Dingin	292,560,000	114,540,000	407,100,000
7	Sindang Kelingi	Belitar Seberang	292,560,000	142,627,000	435,187,000
8	Sindang Kelingi	Cahaya Negeri	267,360,000	141,490,000	408,850,000
9	Sindang Kelingi	Tanjung Aur	267,360,000	117,111,000	384,471,000
<b>Sub Total 3</b>			<b>2,607,840,000</b>	<b>1,325,689,000</b>	<b>3,933,529,000</b>
1	Bermani Ulu	Air Mundu	267,360,000	86,820,100	354,180,100
2	Bermani Ulu	Tebat Tenong Dalam	267,360,000	150,698,000	418,058,000
3	Bermani Ulu	Baru Manis	368,160,000	221,598,000	589,758,000
4	Bermani Ulu	Kampung Melayu	317,760,000	182,128,000	499,888,000
5	Bermani Ulu	Sentral Baru	292,560,000	245,607,000	538,167,000
6	Bermani Ulu	Kampung Sajad	292,560,000	104,654,000	397,214,000
7	Bermani Ulu	Suka Rami	292,560,000	191,001,000	483,561,000
8	Bermani Ulu	Pagar Gunung	292,560,000	142,596,000	435,156,000
9	Bermani Ulu	Selamat Sudiarjo	267,360,000	108,103,000	375,463,000
10	Bermani Ulu	Purwodadi	292,560,000	106,325,000	398,885,000
11	Bermani Ulu	Air Pikat	292,560,000	171,898,000	464,458,000
12	Bermani Ulu	Tebat Pulau	292,560,000	208,473,000	501,033,000
<b>Sub Total 4</b>			<b>3,535,920,000</b>	<b>1,919,901,100</b>	<b>5,455,821,100</b>
1	Selupu Rejang	Air Putih Kali Bandung	292,560,000	101,357,000	393,917,000
2	Selupu Rejang	Air Meles Atas	368,160,000	214,285,000	582,445,000
3	Selupu Rejang	Sambirejo	368,160,000	201,646,000	569,806,000
4	Selupu Rejang	Suban Ayam	368,160,000	195,605,000	563,765,000
5	Selupu Rejang	Cawang Lama	267,360,000	187,551,000	454,911,000
6	Selupu Rejang	Sumber Urip	368,160,000	186,537,000	554,697,000

7	Selupu Rejang	Sumber Bening	368,160,000	206,645,000	574,805,000
8	Selupu Rejang	Karang Jaya	317,760,000	184,500,000	502,260,000
9	Selupu Rejang	Kayu Manis	267,360,000	273,220,000	540,580,000
10	Selupu Rejang	Kampung Baru	368,160,000	191,913,000	560,073,000
11	Selupu Rejang	Kali Padang	292,560,000	102,149,000	394,709,000
12	Selupu Rejang	Mojorejo	292,560,000	200,222,000	492,782,000
13	Selupu Rejang	Talang Lahat	267,360,000	90,991,000	358,351,000
<b>Sub Total 5</b>			<b>4,206,480,000</b>	<b>2,336,621,000</b>	<b>6,543,101,000</b>
1	Curup Utara	Batu Dewa	267,360,000	129,857,000	397,217,000
2	Curup Utara	Perbo	267,360,000	99,582,000	366,942,000
3	Curup Utara	Batu Panco	267,360,000	126,799,000	394,159,000
4	Curup Utara	Dusun Sawah	317,760,000	164,178,000	481,938,000
5	Curup Utara	Lubuk Kembang	292,560,000	132,105,000	424,665,000
6	Curup Utara	Suka Datang	267,360,000	104,487,000	371,847,000
7	Curup Utara	Tabarenah	267,360,000	145,864,000	413,224,000
8	Curup Utara	Pahlawan	292,560,000	106,784,000	399,344,000
9	Curup Utara	Tasik Malaya	292,560,000	118,032,000	410,592,000
10	Curup Utara	Tanjung Beringin	267,360,000	156,139,000	423,499,000
11	Curup Utara	Kota Pagu	292,560,000	125,628,000	418,188,000
12	Curup Utara	Seguring	267,360,000	147,397,000	414,757,000
<b>Sub Total 6</b>			<b>3,359,520,000</b>	<b>1,556,852,000</b>	<b>4,916,372,000</b>
1	Curup Timur	Duku Ulu	292,560,000	117,260,000	409,820,000
2	Curup Timur	Duku Ilir	267,360,000	98,612,000	365,972,000
3	Curup Timur	Air Meles Bawah	342,960,000	222,126,000	565,086,000
4	Curup Timur	Kampung Delima	292,560,000	121,897,000	414,457,000
5	Curup Timur	Kesambe Lama	292,560,000	138,882,000	431,442,000
<b>Sub Total 7</b>			<b>1,488,000,000</b>	<b>698,777,000</b>	<b>2,186,777,000</b>
1	Curup Selatan	Rimbo Recap	292,560,000	127,396,000	419,956,000
2	Curup Selatan	Watas Marga	317,760,000	107,945,000	425,705,000
3	Curup Selatan	Teladan	317,760,000	144,128,000	461,888,000
4	Curup Selatan	Suka Marga	267,360,000	115,684,000	383,044,000
5	Curup Selatan	Lubuk Ubar	267,360,000	87,399,000	354,759,000
6	Curup Selatan	Pungguk Lalang	342,960,000	144,985,000	487,945,000
7	Curup Selatan	Turan Baru	292,560,000	129,554,000	422,114,000
8	Curup Selatan	Tanjung Dalam	267,360,000	136,779,000	404,139,000
9	Curup Selatan	Air Lanang	292,560,000	148,150,000	440,710,000
<b>Sub Total 8</b>			<b>2,658,240,000</b>	<b>1,142,020,000</b>	<b>3,800,260,000</b>
1	Curup Tengah	Air Merah	311,680,000	148,869,000	460,549,000
<b>Sub Total 9</b>			<b>311,680,000</b>	<b>148,869,000</b>	<b>460,549,000</b>
1	Binduriang	Kepala Curup	368,160,000	207,625,000	575,785,000
2	Binduriang	Kampung Jeruk	317,760,000	234,283,000	552,043,000
3	Binduriang	Simpang Beliti	342,960,000	241,185,000	584,145,000
4	Binduriang	Taba Padang	292,560,000	186,987,000	479,547,000
5	Binduriang	Air Apo	292,560,000	236,795,000	529,355,000
<b>Sub Total 10</b>			<b>1,614,000,000</b>	<b>1,106,875,000</b>	<b>2,720,875,000</b>
1	Sindang Beliti Ulu	Apur	368,160,000	301,316,000	669,476,000
2	Sindang Beliti Ulu	Lawang Agung	342,960,000	232,261,000	575,221,000
3	Sindang Beliti Ulu	Lubuk Alai	342,960,000	320,114,000	663,074,000
4	Sindang Beliti Ulu	Karang Pinang	317,760,000	282,952,000	600,712,000
5	Sindang Beliti Ulu	Tanjung Agung	317,760,000	183,633,000	501,393,000
6	Sindang Beliti Ulu	Pengambang	317,760,000	224,859,000	542,619,000
7	Sindang Beliti Ulu	Jabi	292,560,000	195,218,000	487,778,000
8	Sindang Beliti Ulu	Tanjung Heran	267,360,000	227,933,000	495,293,000
9	Sindang Beliti Ulu	Air Nau	292,560,000	215,391,000	507,951,000
<b>Sub Total 11</b>			<b>2,859,840,000</b>	<b>2,183,677,000</b>	<b>5,043,517,000</b>
1	Sindang Dataran	IV Suko Menanti	368,160,000	236,658,000	604,818,000
2	Sindang Dataran	Air Rusa	368,160,000	165,740,000	533,900,000
3	Sindang Dataran	Bengko	317,760,000	210,657,000	528,417,000
4	Sindang Dataran	Sinar Gunung	468,960,000	207,461,000	676,421,000
5	Sindang Dataran	Warung Pojok	292,560,000	86,329,000	378,889,000
6	Sindang Dataran	Talang Belitar	317,760,000	224,216,000	541,976,000
<b>Sub Total 12</b>			<b>2,133,360,000</b>	<b>1,131,061,000</b>	<b>3,264,421,000</b>
1	Sindang Beliti Ilir	Merantau	292,560,000	202,160,000	494,720,000
2	Sindang Beliti Ilir	Periang	292,560,000	197,848,000	490,408,000
3	Sindang Beliti Ilir	Balai Buntar	292,560,000	175,442,000	468,002,000



7	Selupu Rejang	Sumber Bening	368,160,000	206,645,000	574,805,000
8	Selupu Rejang	Karang Jaya	317,760,000	184,500,000	502,260,000
9	Selupu Rejang	Kayu Manis	267,360,000	273,220,000	540,580,000
10	Selupu Rejang	Kampung Baru	368,160,000	191,913,000	560,073,000
11	Selupu Rejang	Kali Padang	292,560,000	102,149,000	394,709,000
12	Selupu Rejang	Mojorejo	292,560,000	200,222,000	492,782,000
13	Selupu Rejang	Talang Lahat	267,360,000	90,991,000	358,351,000
<b>Sub Total 5</b>			<b>4,206,480,000</b>	<b>2,336,621,000</b>	<b>6,543,101,000</b>
1	Curup Utara	Batu Dewa	267,360,000	129,857,000	397,217,000
2	Curup Utara	Perbo	267,360,000	99,582,000	366,942,000
3	Curup Utara	Batu Panco	267,360,000	126,799,000	394,159,000
4	Curup Utara	Dusun Sawah	317,760,000	164,178,000	481,938,000
5	Curup Utara	Lubuk Kembang	292,560,000	132,105,000	424,665,000
6	Curup Utara	Suka Datang	267,360,000	104,487,000	371,847,000
7	Curup Utara	Tabarenah	267,360,000	145,864,000	413,224,000
8	Curup Utara	Pahlawan	292,560,000	106,784,000	399,344,000
9	Curup Utara	Tasik Malaya	292,560,000	118,032,000	410,592,000
10	Curup Utara	Tanjung Beringin	267,360,000	156,139,000	423,499,000
11	Curup Utara	Kota Pagu	292,560,000	125,628,000	418,188,000
12	Curup Utara	Seguring	267,360,000	147,397,000	414,757,000
<b>Sub Total 6</b>			<b>3,359,520,000</b>	<b>1,556,852,000</b>	<b>4,916,372,000</b>
1	Curup Timur	Duku Ulu	292,560,000	117,260,000	409,820,000
2	Curup Timur	Duku Ilir	267,360,000	98,612,000	365,972,000
3	Curup Timur	Air Meles Bawah	342,960,000	222,126,000	565,086,000
4	Curup Timur	Kampung Delima	292,560,000	121,897,000	414,457,000
5	Curup Timur	Kesambe Lama	292,560,000	138,882,000	431,442,000
<b>Sub Total 7</b>			<b>1,488,000,000</b>	<b>698,777,000</b>	<b>2,186,777,000</b>
1	Curup Selatan	Rimbo Recap	292,560,000	127,396,000	419,956,000
2	Curup Selatan	Watas Marga	317,760,000	107,945,000	425,705,000
3	Curup Selatan	Teladan	317,760,000	144,128,000	461,888,000
4	Curup Selatan	Suka Marga	267,360,000	115,684,000	383,044,000
5	Curup Selatan	Lubuk Ubar	267,360,000	87,399,000	354,759,000
6	Curup Selatan	Pungguk Lalang	342,960,000	144,985,000	487,945,000
7	Curup Selatan	Turan Baru	292,560,000	129,554,000	422,114,000
8	Curup Selatan	Tanjung Dalam	267,360,000	136,779,000	404,139,000
9	Curup Selatan	Air Lanang	292,560,000	148,150,000	440,710,000
<b>Sub Total 8</b>			<b>2,658,240,000</b>	<b>1,142,020,000</b>	<b>3,800,260,000</b>
1	Curup Tengah	Air Merah	311,680,000	148,869,000	460,549,000
<b>Sub Total 9</b>			<b>311,680,000</b>	<b>148,869,000</b>	<b>460,549,000</b>
1	Binduriang	Kepala Curup	368,160,000	207,625,000	575,785,000
2	Binduriang	Kampung Jeruk	317,760,000	234,283,000	552,043,000
3	Binduriang	Simpang Beliti	342,960,000	241,185,000	584,145,000
4	Binduriang	Taba Padang	292,560,000	186,987,000	479,547,000
5	Binduriang	Air Apo	292,560,000	236,795,000	529,355,000
<b>Sub Total 10</b>			<b>1,614,000,000</b>	<b>1,106,875,000</b>	<b>2,720,875,000</b>
1	Sindang Beliti Ulu	Apur	368,160,000	301,316,000	669,476,000
2	Sindang Beliti Ulu	Lawang Agung	342,960,000	232,261,000	575,221,000
3	Sindang Beliti Ulu	Lubuk Alai	342,960,000	320,114,000	663,074,000
4	Sindang Beliti Ulu	Karang Pinang	317,760,000	282,952,000	600,712,000
5	Sindang Beliti Ulu	Tanjung Agung	317,760,000	183,633,000	501,393,000
6	Sindang Beliti Ulu	Pengambang	317,760,000	224,859,000	542,619,000
7	Sindang Beliti Ulu	Jabi	292,560,000	195,218,000	487,778,000
8	Sindang Beliti Ulu	Tanjung Heran	267,360,000	227,933,000	495,293,000
9	Sindang Beliti Ulu	Air Nau	292,560,000	215,391,000	507,951,000
<b>Sub Total 11</b>			<b>2,859,840,000</b>	<b>2,183,677,000</b>	<b>5,043,517,000</b>
1	Sindang Dataran	IV Suko Menanti	368,160,000	236,658,000	604,818,000
2	Sindang Dataran	Air Rusa	368,160,000	165,740,000	533,900,000
3	Sindang Dataran	Bengko	317,760,000	210,657,000	528,417,000
4	Sindang Dataran	Sinar Gunung	468,960,000	207,461,000	676,421,000
5	Sindang Dataran	Warung Pojok	292,560,000	86,329,000	378,889,000
6	Sindang Dataran	Talang Belitar	317,760,000	224,216,000	541,976,000
<b>Sub Total 12</b>			<b>2,133,360,000</b>	<b>1,131,061,000</b>	<b>3,264,421,000</b>
1	Sindang Beliti Ilir	Merantau	292,560,000	202,160,000	494,720,000
2	Sindang Beliti Ilir	Periang	292,560,000	197,848,000	490,408,000
3	Sindang Beliti Ilir	Balai Buntar	292,560,000	175,442,000	468,002,000

4	Sindang Beliti Ilir	LubukTunjung	292,560,000	153,468,000	446,028,000
5	Sindang Beliti Ilir	LB. Belimbing I	418,560,000	298,720,000	717,280,000
6	Sindang Beliti Ilir	LB Belimbing II	368,160,000	293,943,000	662,103,000
7	Sindang Beliti Ilir	LB. Bingin Baru	267,360,000	224,325,000	491,685,000
8	Sindang Beliti Ilir	Sari Pulau	267,360,000	122,537,000	389,897,000
9	Sindang Beliti Ilir	Suka Merindu	317,760,000	424,510,000	742,270,000
10	Sindang Beliti Ilir	Suka karya	267,360,000	149,350,000	416,710,000
<b>Sub Total 13</b>			<b>3,076,800,000</b>	<b>2,242,303,000</b>	<b>5,319,103,000</b>
1	Bermani Ulu Raya	Dataran Tapus	267,360,000	94,860,000	362,220,000
2	Bermani Ulu Raya	Bandung Marga	292,560,000	214,635,000	507,195,000
3	Bermani Ulu Raya	Pal Seratus	292,560,000	93,334,000	385,894,000
4	Bermani Ulu Raya	Pal VII	292,560,000	318,620,000	611,180,000
5	Bermani Ulu Raya	Pal VIII	292,560,000	211,916,000	504,476,000
6	Bermani Ulu Raya	Tebat Tenong Luar	317,760,000	219,608,000	537,368,000
7	Bermani Ulu Raya	Bangun Jaya	292,560,000	205,440,000	498,000,000
8	Bermani Ulu Raya	Babakan Baru	342,960,000	165,020,000	507,980,000
9	Bermani Ulu Raya	Sumberejo Transad	317,760,000	159,792,000	477,552,000
10	Bermani Ulu Raya	Air Bening	317,760,000	201,939,000	519,699,000
<b>Sub Total 14</b>			<b>3,026,400,000</b>	<b>1,885,164,000</b>	<b>4,911,564,000</b>
<b>TOTAL</b>			<b>36,895,840,000</b>	<b>22,767,380,100</b>	<b>59,663,220,100</b>

**BUPATI REJANG LEBONG**



**SYAMSUL EFFENDI**

PARAF KOORDINASI	
SEKDA	<i>[Signature]</i>
ASISTEN	<i>[Signature]</i>
KABAG	<i>[Signature]</i>
KASUBBAG	<i>[Signature]</i>
DINAS PEMRAKARSA	<i>[Signature]</i>



**RINCIAN TUNJANGAN PENGHASILAN BADAN PERMUSYAWARATAN DESA (BPD)  
DALAM WILAYAH KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023**

Kecamatan	No	Desa	Tunjangan Penghasilan Badan Permusyawaratan Desa (TPBPD) Per Bulan												Jumlah																
			Ketua				Wakil Ketua				Sekretaris					Anggota															
B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H												
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
Kotapadang	1	Derati	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Taba Anyar	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Suka Rami	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	4	Lubuk Mumpo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	5	Durian Mas	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	6	Kota Padang Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	7	Tanjung Gelang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								67,200,000						60,900,000															118,800,000	301,500,000
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
PU. Tanding	1	Karang Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	2	Guru Agung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Belumai II	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	4	Belumai I	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	5	Ulak Tanding	800,000		1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Tanjung Sanai I	800,000		1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	7	Muara Telita	800,000		1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Ujan Panas	800,000		1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Taba Tinggi	800,000		1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	10	Tanjung Sanai II	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	11	Taktoi	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	12	Kasie Kasubun	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	13	Air Kati	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	14	Bukit Batu	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								134,400,000						121,800,000															224,400,000	589,800,000
B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H												
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
Sindang Kelingi	1	Sindang Jaya	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Sindang Jati	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000

	3	Belitar Muka	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	4	Pelalo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	5	Kayu Manis	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Air Dingin	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	7	Belitar Seberang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Cahaya Negeri	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Tanjung Aur	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								<b>86,400,000</b>						<b>78,300,000</b>							<b>70,200,000</b>							<b>158,400,000</b>	<b>393,300,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Bermani Ulu</b>	1	Air Mundu	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Tebat Tenong Dalam	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Baru Manis	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	4	Kampung Melayu	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	5	Sentral Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Kampung Sajad	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	7	Suka Rami	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	8	Pagar Gunung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Selamat Sudiarjo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	10	Purwodadi	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	11	Air Pikat	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	12	Tebat Pulau	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								<b>115,200,000</b>						<b>104,400,000</b>							<b>93,600,000</b>							<b>198,000,000</b>	<b>511,200,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Selupu Rejang</b>	1	APK. Bandung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Air Meles Atas	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	3	Sambirejo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	4	Suban Ayam	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	5	Cawang Lama	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Sumber Urip	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	7	Sumber Bening	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	8	Karang Jaya	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	9	Kayu Manis	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	10	Kampung Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	11	Kali Padang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	12	Mojorejo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	13	Talang Lahat	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								<b>124,800,000</b>						<b>113,100,000</b>							<b>101,400,000</b>							<b>330,000,000</b>	<b>669,300,000</b>	
<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>						<b>F</b>						<b>G</b>						<b>H</b>						<b>I=E+F+G+H</b>				
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Curup Utara</b>	1	Batu Dewa	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Perbo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Batu Panco	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	4	Dusun Sawah	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000

	5	Lubuk Kembang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Suka Datang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	7	Tabarenah	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Pahlawan	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Tasik Malaya	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	10	Tanjung Beringin	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	11	Kota Pagu	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	12	Seguring	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								<b>115,200,000</b>						<b>104,400,000</b>														<b>171,600,000</b>	<b>484,800,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Curup Timur</b>	1	Duku Ulu	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Duku Ilir	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Air Meles Bawah	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	4	Kampung Delima	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	5	Kesambe Lama	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	<b>Jumlah</b>								<b>48,000,000</b>						<b>43,500,000</b>														<b>79,200,000</b>	<b>209,700,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Curup Selatan</b>	1	Rimbo Recap	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Watas Marga	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Teladan	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	4	Suka Marga	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	5	Lubuk Ubar	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Pungguk Lalang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	7	Turan Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Tanjung Dalam	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Air Lanang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>						<b>F</b>						<b>G</b>						<b>H</b>						<b>I = E+F+G+H</b>				
	<b>Jumlah</b>						<b>86,400,000</b>							<b>78,300,000</b>															<b>158,400,000</b>	<b>393,300,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Curup Tengah</b>	1	Air Merah	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	600,000	x	1	x	12	=	7,200,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	38,700,000
							<b>9,600,000</b>							<b>8,700,000</b>															<b>13,200,000</b>	<b>38,700,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>Binduriang</b>	1	Kepala Curup	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	2	Kampung Jeruk	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	3	Simpang Beliti	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	4	Taba Padang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000

	5	Air Apo	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
<b>Jumlah</b>									<b>48,000,000</b>							<b>43,500,000</b>														<b>118,800,000</b>	<b>249,300,000</b>
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
Sindang Beliti Ulu	1	Apur	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	2	Lawang Agung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	3	Lubuk Alai	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	4	Karang Pinang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	5	Tanjung Agung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Pengambang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	7	Jabi	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Tanjung Heran	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Air Nau	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
<b>Jumlah</b>									<b>86,400,000</b>						<b>78,300,000</b>															<b>211,200,000</b>	<b>446,100,000</b>
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
Sindang Dataran	1	IV Suko Menanti	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	2	Air Rusa	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Bengko	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	4	Sinar Gunung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	6	x	12	=	39,600,000	65,700,000
	5	Warung Pojok	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Talang Belitar	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
<b>Jumlah</b>									<b>57,600,000</b>						<b>52,200,000</b>															<b>132,000,000</b>	<b>288,600,000</b>
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
Sindang Beliti Ilir	1	Merantau	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>						<b>F</b>						<b>G</b>						<b>H</b>						<b>I = E+F+G+H</b>				
	2	Periang	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Balai Butar	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	32,940,000
	4	LubukTunjung	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	5	LB. Belimbing I	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	6	LB Belimbing II	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	7	LB. Bingin Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Sari Pulau	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	9	Suka Merindu	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	10	Suka karya	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
<b>Jumlah</b>									<b>96,000,000</b>						<b>87,000,000</b>															<b>158,400,000</b>	<b>413,040,000</b>
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
Bermani Ulu Raya	1	Dataran Tapus	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	2	Bandung Marga	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	3	Pal Seratus	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	4	Pal VII	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	5	Pal VIII	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	6	Tebat Tenong Luar	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	7	Bangun Jaya	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	8	Babakan Baru	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000

	9	Sumberejo Transad	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	2	x	12	=	13,200,000	39,300,000
	10	Air Bening	800,000	x	1	x	12	=	9,600,000	725,000	x	1	x	12	=	8,700,000	650,000	x	1	x	12	=	7,800,000	550,000	x	4	x	12	=	26,400,000	52,500,000
	<b>Jumlah</b>								96,000,000						87,000,000															158,400,000	419,400,000
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																															
<b>JUMLAH TOTAL</b>	122	Desa	800,000	x	122	x	12	=	1,171,200,000	675,000	x	122	x	12	=	1,061,400,000	650,000	x	122	x	12	=	944,640,000	550,000	x	338	x	12	=	2,230,800,000	5,408,040,000

**BUPATI REJANG LEBONG**



**SYAMSUL EFFENDI**

<b>PARAF KOORDINASI</b>	
SEKDA	<i>[Signature]</i>
ASISTEN	<i>[Signature]</i>
KABAG	<i>[Signature]</i>
KASUBBAG	<i>[Signature]</i>
DINAS PEMRAKARSA	<i>[Signature]</i>

<p><b>N A S K A H</b>  <b>PRODUK HUKUM INI</b>  <b>TELAH DITELITI /</b>  <b>DIKOREKSI OLEH</b>  <b>BAGIAN HUKUM</b></p>	<p>TGL: 2023</p> <p>KABUPATEN HUKUM,</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Melva Hadirinata, SH, MH</p> <p>NIP. 19791023</p>
---	---

**RINCIAN TUNJANGAN KEPALA DESA DAN PERANGKAT DESA  
DALAM WILAYAH KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023**

No	Kecamatan	No	Desa	Penghasilan Tetap Aparat Pemerintah Desa (PTAPD) Per Bulan												Jumlah I = E+F+G+H																				
				Kepala Desa				Sekretaris Desa				Kepala Urusan / Kepala Seksi					Kepala Dusun																			
A	B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H																
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																				
1	Kotapadang	1	Derati	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		2	Taba Anyar	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		3	Suka Rami	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		4	Lubuk Mumpo	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000				
		5	Durian Mas	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000				
		6	Kota Padang Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		7	Tanjung Gelang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		<i>Jumlah</i>								42,000,000																							10,080,000	50,400,000	19,800,000	122,280,000
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																				
2	PU. Tanding	1	Karang Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		2	Guru Agung	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		3	Belumai II	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		4	Belumai I	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		5	Ulak Tanding	500,000	x	1	x	3	=	1,500,000	120,000	x	1	x	3	=	360,000	100,000	x	6	x	3	=	1,800,000	75,000	x	3	x	3	=	675,000	4,335,000				
		6	Tanjung Sanai I	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		7	Muara Telita	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		8	Ujan Panas	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		9	Taba Tinggi	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		10	Tanjung Sanai II	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		11	Taktai	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		12	Kasie Kasubun	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000				
		13	Air Kati	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		14	Bukit Batu	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		<i>Jumlah</i>								79,500,000																							19,080,000	95,400,000	30,375,000	224,355,000
A	B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H																
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																				
3	Sindang Kelingi	1	Sindang Jaya	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		2	Sindang Jati	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		3	Belitar Muka	500,000	x	1	x	10	=	5,000,000	120,000	x	1	x	10	=	1,200,000	100,000	x	6	x	10	=	6,000,000	75,000	x	6	x	10	=	4,500,000	16,700,000				



	4	Pelalo	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000					
	5	Kayu Manis	500,000	x	1	x	10	=	5,000,000	120,000	x	1	x	10	=	1,200,000	100,000	x	6	x	10	=	6,000,000	75,000	x	2	x	10	=	1,500,000	13,700,000					
	6	Air Dingin	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000					
	7	Belitar Seberang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000					
	8	Cahaya Negeri	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000					
	9	Tanjung Aur	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000					
	<b>Jumlah</b>								<b>52,000,000</b>						<b>12,480,000</b>							<b>62,400,000</b>							<b>22,200,000</b>	<b>149,080,000</b>						
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																				
4	Bermani Ulu	1	Air Mundu	500,000	x	1	x	6	=	3,000,000	120,000	x	1	x	6	=	720,000	100,000	x	6	x	6	=	3,600,000	75,000	x	2	x	6	=	900,000	8,220,000				
		2	Tebat Tenong Dalam	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		3	Baru Manis	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000				
		4	Kampung Melayu	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000				
		5	Sentral Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		6	Kampung Sajad	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		7	Suka Rami	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		8	Pagar Gunung	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		9	Selamat Sudiarjo	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		10	Purwodadi	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		11	Air Pikat	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		12	Tebat Pulau	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
	<b>Jumlah</b>								<b>69,000,000</b>						<b>16,560,000</b>							<b>82,800,000</b>							<b>32,400,000</b>	<b>200,760,000</b>						
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																				
5	Selupu Rejang	1	APK. Bandung	500,000	x	1	x	8	=	4,000,000	120,000	x	1	x	8	=	960,000	100,000	x	6	x	8	=	4,800,000	75,000	x	3	x	8	=	1,800,000	11,560,000				
		2	Air Meles Atas	500,000	x	1	x	10	=	5,000,000	120,000	x	1	x	10	=	1,200,000	100,000	x	6	x	10	=	6,000,000	75,000	x	6	x	10	=	4,500,000	16,700,000				
		3	Sambirejo	500,000	x	1	x	-	=	-	120,000	x	1	x	-	=	-	100,000	x	6	x	-	=	-	75,000	x	6	x	-	=	-	-				
		4	Suban Ayam	500,000	x	1	x	11	=	5,500,000	120,000	x	1	x	11	=	1,320,000	100,000	x	6	x	11	=	6,600,000	75,000	x	6	x	11	=	4,950,000	18,370,000				
		5	Cawang Lama	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		6	Sumber Urip	500,000	x	1	x	10	=	5,000,000	120,000	x	1	x	10	=	1,200,000	100,000	x	6	x	10	=	6,000,000	75,000	x	6	x	10	=	4,500,000	16,700,000				
		7	Sumber Bening	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000				
		8	Karang Jaya	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000				
		9	Kayu Manis	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		10	Kampung Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000				
		11	Kali Padang	500,000	x	1	x	10	=	5,000,000	120,000	x	1	x	10	=	1,200,000	100,000	x	6	x	10	=	6,000,000	75,000	x	3	x	10	=	2,250,000	14,450,000				
		12	Mojorejo	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				
		13	Talang Lahat	500,000	x	1	x	-	=	-	120,000	x	1	x	-	=	-	100,000	x	6	x	-	=	-	75,000	x	2	x	-	=	-	-				
	<b>Jumlah</b>								<b>60,500,000</b>						<b>14,520,000</b>							<b>72,600,000</b>							<b>38,700,000</b>	<b>186,320,000</b>						
A	B	C	D	E								F								G								H								I = E+F+G+H
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																				
6	Curup Utara	1	Batu Dewa	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		2	Perbo	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		3	Batu Panco	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000				
		4	Dusun Sawah	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000				
		5	Lubuk Kembang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000				

	6	Suka Datang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
	7	Tabarenah	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
	8	Pahlawan	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
	9	Tasik Malaya	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
	10	Tanjung Beringin	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
	11	Kota Pagu	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
	12	Seguring	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
	<b>Jumlah</b>								<b>72,000,000</b>						<b>17,280,000</b>							<b>86,400,000</b>							<b>27,000,000</b>	<b>202,680,000</b>		
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
7	Curup Timur	1	Duku Ulu	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
		2	Duku Ilir	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000
		3	Air Meles Bawah	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000
		4	Kampung Delima	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
		5	Kesambe Lama	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
	<b>Jumlah</b>								<b>30,000,000</b>						<b>7,200,000</b>							<b>36,000,000</b>							<b>14,400,000</b>	<b>87,600,000</b>		
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
8	Curup Selatan	1	Rimbo Recap	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
		2	Watas Marga	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000
		3	Teladan	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000
		4	Suka Marga	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000
		5	Lubuk Ubar	500,000	x	1	x	6	=	3,000,000	120,000	x	1	x	6	=	720,000	100,000	x	6	x	6	=	3,600,000	75,000	x	2	x	6	=	900,000	8,220,000
		6	Pungguk Lalang	500,000	x	1	x	1	=	500,000	120,000	x	1	x	1	=	120,000	100,000	x	6	x	1	=	600,000	75,000	x	5	x	1	=	375,000	1,595,000
		7	Turan Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
		8	Tanjung Dalam	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000
		9	Air Lanang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>					<b>F</b>					<b>G</b>					<b>H</b>					<b>I = E+F+G+H</b>								
	<b>Jumlah</b>								<b>45,500,000</b>						<b>10,920,000</b>							<b>54,600,000</b>							<b>20,175,000</b>	<b>131,195,000</b>		
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
9	Curup Tengah	1	Air Merah	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000
									<b>6,000,000</b>						<b>1,440,000</b>							<b>7,200,000</b>							<b>3,600,000</b>	<b>18,240,000</b>		
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
10	Binduriang	1	Kepala Curup	500,000	x	1	x	-	=	-	120,000	x	1	x	-	=	-	100,000	x	6	x	-	=	-	75,000	x	6	x	-	=	-	-
		2	Kampung Jeruk	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000
		3	Simpang Beliti	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000
		4	Taba Padang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000
		5	Air Apo	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000

Jumlah						24,000,000				5,760,000				28,800,000				13,500,000		72,060,000													
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																	
11	Sindang Beliti Ulu	1	Apur	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000	
		2	Lawang Agung	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000	
		3	Lubuk Alai	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000	
		4	Karang Pinang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	
		5	Tanjung Agung	500,000	x	1	x	9	=	4,500,000	120,000	x	1	x	9	=	1,080,000	100,000	x	6	x	9	=	5,400,000	75,000	x	4	x	9	=	2,700,000	13,680,000	
		6	Pengambang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	
		7	Jabi	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		8	Tanjung Heran	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
		9	Air Nau	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
<b>Jumlah</b>										<b>52,500,000</b>																				<b>31,500,000</b>		<b>159,600,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																	
12	Sindang Dataran	1	IV Suko Menanti	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000	
		2	Air Rusa	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000	
		3	Bengko	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	
		4	Sinar Gunung	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	10	x	12	=	9,000,000	23,640,000	
		5	Warung Pojok	500,000	x	1	x	4	=	2,000,000	120,000	x	1	x	4	=	480,000	100,000	x	6	x	4	=	2,400,000	75,000	x	3	x	4	=	900,000	5,780,000	
		6	Talang Belitar	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	
<b>Jumlah</b>										<b>32,000,000</b>																				<b>27,900,000</b>		<b>105,980,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																	
13	Sindang Beliti Ilir	1	Merantau	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
A	B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H													
		2	Periang	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		3	Balai Butar	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		4	LubukTunjung	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		5	LB. Belimbing I	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	8	x	12	=	7,200,000	21,840,000	
		6	LB Belimbing II	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	6	x	12	=	5,400,000	20,040,000	
		7	LB. Bingin Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
		8	Sari Pulau	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
		9	Suka Merindu	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	
		10	Suka karya	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	2	x	12	=	1,800,000	16,440,000	
<b>Jumlah</b>										<b>60,000,000</b>																				<b>32,400,000</b>		<b>178,800,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																	
14	Bermani Ulu Raya	1	Dataran Tapus	500,000	x	1	x	11	=	5,500,000	120,000	x	1	x	11	=	1,320,000	100,000	x	6	x	11	=	6,600,000	75,000	x	2	x	11	=	1,650,000	15,070,000	
		2	Bandung Marga	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		3	Pal Seratus	500,000	x	1	x	11	=	5,500,000	120,000	x	1	x	11	=	1,320,000	100,000	x	6	x	11	=	6,600,000	75,000	x	3	x	11	=	2,475,000	15,895,000	
		4	Pal VII	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		5	Pal VIII	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		6	Tebat Tenong Luar	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	
		7	Bangun Jaya	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	3	x	12	=	2,700,000	17,340,000	
		8	Babakan Baru	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	5	x	12	=	4,500,000	19,140,000	
		9	Sumberejo Transad	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000	

	10	Air Bening	500,000	x	1	x	12	=	6,000,000	120,000	x	1	x	12	=	1,440,000	100,000	x	6	x	12	=	7,200,000	75,000	x	4	x	12	=	3,600,000	18,240,000
<i>Jumlah</i>									59,000,000							14,160,000							70,800,000							30,225,000	174,185,000
PENGHASILAN TETAP PEMDES																															
JUMLAH TOTAL	122	Desa	500,000	x	122	x	12	=	684,000,000	920,000	x	122	x	12	=	164,160,000	100,000	x	732	x	12	=	820,800,000	75,000	x	414	x	12	=	344,175,000	2,013,135,000

BUPATI REJANG LEBONG



SYAMSUL EFFENDI

PARAF KOORDINASI	
SEKDA	<i>[Signature]</i>
ASISTEN	<i>[Signature]</i>
KABAG	<i>[Signature]</i>
KASUBBAG	<i>[Signature]</i>
DINAS PEMRAKARSA	<i>[Signature]</i>

<p>N A S K A H          PRODUK HUKUM INI          TELAH DITELITI /          DIKOREKSI OLEH          BAGIAN HUKUM</p>	TGL : 2023
	<p><i>[Signature]</i>          Kabag Hukum,          Intra Hadliwinda S.P.M          NIP. 19791023 2009111008</p>

**RINCIAN PENGHASILAN TETAP KEPALA DESA DAN PERANGKAT DESA  
DALAM WILAYAH KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023**

No	Kecamatan	No	Desa	Penghasilan Tetap Aparat Pemerintah Desa (PTAPD) Per Bulan												Jumlah																
				Kepala Desa				Sekretaris Desa				Kepala Urusan / Kepala Seksi					Kepala Dusun															
A	B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H												
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
1	Kotapadang	1	Derati	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		2	Taba Anyar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		3	Suka Rami	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		4	Lubuk Mumpo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	348,120,000
		5	Durian Mas	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		6	Kota Padang Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		7	Tanjung Gelang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		<i>Jumlah</i>								205,800,000						187,320,000															534,600,000	1,950,840,000
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
2	PU. Tanding	1	Karang Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		2	Guru Agung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		3	Belumai II	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		4	Belumai I	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		5	Ulak Tanding	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		6	Tanjung Sanai I	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		7	Muara Telita	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		8	Ujan Panas	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		9	Taba Tinggi	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		10	Tanjung Sanai II	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		11	Taktoi	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		12	Kasie Kasubun	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		13	Air Kati	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		14	Bukit Batu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		<i>Jumlah</i>								411,600,000						374,640,000															874,800,000	3,707,280,000
A	B	C	D	E				F				G				H				I = E+F+G+H												
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
3	Sindang Kelingi	1	Sindang Jaya	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		2	Sindang Jati	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		3	Belitar Muka	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		4	Pelalo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000

	5	Kayu Manis	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	6	Air Dingin	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	7	Belitar Seberang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	8	Cahaya Negeri	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	9	Tanjung Aur	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	<b>Jumlah</b>								<b>264,600,000</b>						<b>240,840,000</b>							<b>1,315,440,000</b>						<b>631,800,000</b>	<b>2,452,680,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
4	Bermani Ulu	1	Air Mundu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		2	Tebat Tenong Dalam	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		3	Baru Manis	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		4	Kampung Melayu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		5	Sentral Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		6	Kampung Sajad	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		7	Suka Rami	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		8	Pagar Gunung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		9	Selamat Sudiarjo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		10	Purwodadi	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		11	Air Pikat	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		12	Tebat Pulau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	<b>Jumlah</b>								<b>352,800,000</b>						<b>321,120,000</b>							<b>1,753,920,000</b>						<b>899,100,000</b>	<b>3,326,940,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
5	Selupu Rejang	1	APK. Bandung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		2	Air Meles Atas	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		3	Sambirejo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		4	Suban Ayam	2,450,000	x	1	x	11	=	26,950,000	2,230,000	x	1	x	11	=	24,530,000	2,030,000	x	6	x	11	=	133,980,000	2,025,000	x	6	x	11	=	133,650,000	319,110,000
		5	Cawang Lama	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		6	Sumber Urip	2,450,000	x	1	x	11	=	26,950,000	2,230,000	x	1	x	11	=	24,530,000	2,030,000	x	6	x	11	=	133,980,000	2,025,000	x	6	x	11	=	133,650,000	319,110,000
		7	Sumber Bening	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		8	Karang Jaya	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		9	Kayu Manis	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		10	Kampung Baru	2,450,000	x	1	x	11	=	26,950,000	2,230,000	x	1	x	11	=	24,530,000	2,030,000	x	6	x	11	=	133,980,000	2,025,000	x	6	x	11	=	133,650,000	319,110,000
		11	Kali Padang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		12	Mojorejo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		13	Talang Lahat	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
	<b>Jumlah</b>								<b>374,850,000</b>						<b>341,190,000</b>							<b>1,863,540,000</b>						<b>1,300,050,000</b>	<b>3,879,630,000</b>			
A	B	C	D	E					F					G					H					I = E+F+G+H								
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
6	Curup Utara	1	Batu Dewa	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000

	2	Perbo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	3	Batu Panco	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	4	Dusun Sawah	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000	
	5	Lubuk Kembang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	6	Suka Datang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	7	Tabarenah	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	8	Pahlawan	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	9	Tasik Malaya	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	10	Tanjung Beringin	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	11	Kota Pagu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	12	Seguring	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000	
	<b>Jumlah</b>								<b>352,800,000</b>						<b>321,120,000</b>						<b>1,753,920,000</b>						<b>729,000,000</b>	<b>3,156,840,000</b>				
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
7	Curup Timur	1	Duku Ulu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		2	Duku Ilir	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		3	Air Meles Bawah	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		4	Kampung Delima	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		5	Kesambe Lama	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	<b>Jumlah</b>								<b>147,000,000</b>						<b>133,800,000</b>							<b>730,800,000</b>						<b>388,800,000</b>	<b>1,400,400,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
8	Curup Selatan	1	Rimbo Recap	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		2	Watas Marga	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		3	Teladan	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		4	Suka Marga	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		5	Lubuk Ubar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		6	Pungguk Lalang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		7	Turan Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		8	Tanjung Dalam	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		9	Air Lanang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>					<b>F</b>					<b>G</b>					<b>H</b>					<b>I = E+F+G+H</b>								
	<b>Jumlah</b>							<b>264,600,000</b>							<b>240,840,000</b>							<b>1,315,440,000</b>						<b>680,400,000</b>	<b>2,501,280,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
9	Curup Tengah	1	Air Merah	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
								<b>29,400,000</b>							<b>26,760,000</b>							<b>146,160,000</b>						<b>97,200,000</b>	<b>299,520,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
10	Binduriang	1	Kepala Curup	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		2	Kampung Jeruk	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		3	Simpang Beliti	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000

	4	Taba Padang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	5	Air Apo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	<b>Jumlah</b>								<b>147,000,000</b>						<b>133,800,000</b>							<b>730,800,000</b>						<b>510,300,000</b>	<b>1,521,900,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
11	Sindang Beliti Ulu	1	Apur	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		2	Lawang Agung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		3	Lubuk Alai	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		4	Karang Pinang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		5	Tanjung Agung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		6	Pengambang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		7	Jabi	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		8	Tanjung Heran	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		9	Air Nau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	<b>Jumlah</b>								<b>264,600,000</b>						<b>240,840,000</b>							<b>1,315,440,000</b>						<b>874,800,000</b>	<b>2,695,680,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
12	Sindang Dataran	1	IV Suko Menanti	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		2	Air Rusa	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		3	Bengko	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		4	Sinar Gunung	2,450,000	x	1	x	9	=	22,050,000	2,230,000	x	1	x	9	=	20,070,000	2,030,000	x	6	x	9	=	109,620,000	2,025,000	x	10	x	9	=	182,250,000	333,990,000
		5	Warung Pojok	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		6	Talang Belitar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
	<b>Jumlah</b>								<b>169,050,000</b>						<b>153,870,000</b>							<b>840,420,000</b>						<b>741,150,000</b>	<b>1,904,490,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
13	Sindang Beliti Ilir	1	Merantau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>					<b>F</b>					<b>G</b>					<b>H</b>					<b>I = E+F+G+H</b>								
		2	Periang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		3	Belai Butar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		4	LubukTunjung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		5	LB. Belimbing I	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	8	x	12	=	194,400,000	396,720,000
		6	LB Belimbing II	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		7	LB. Bingin Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		8	Sari Pulau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		9	Suka Merindu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		10	Suka karya	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
	<b>Jumlah</b>								<b>294,000,000</b>						<b>267,600,000</b>							<b>1,461,600,000</b>						<b>874,800,000</b>	<b>2,898,000,000</b>			
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
14	Bemani Ulu Raya	1	Dataran Tapus	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		2	Bandung Marga	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000




	4	Taba Padang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	5	Air Apo	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000	
	<b>Jumlah</b>								<b>147,000,000</b>						<b>133,800,000</b>															<b>510,300,000</b>	<b>1,521,900,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
11	Sindang Beliti Ulu	1	Apur	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		2	Lawang Agung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		3	Lubuk Alai	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
		4	Karang Pinang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		5	Tanjung Agung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		6	Pengambang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		7	Jabi	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		8	Tanjung Heran	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		9	Air Nau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	<b>Jumlah</b>								<b>264,600,000</b>						<b>240,840,000</b>															<b>874,800,000</b>	<b>2,695,680,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
12	Sindang Dataran	1	IV Suko Menanti	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		2	Air Rusa	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		3	Bengko	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		4	Sinar Gunung	2,450,000	x	1	x	9	=	22,050,000	2,230,000	x	1	x	9	=	20,070,000	2,030,000	x	6	x	9	=	109,620,000	2,025,000	x	10	x	9	=	182,250,000	333,990,000
		5	Warung Pojok	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		6	Talang Belitar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
	<b>Jumlah</b>								<b>169,050,000</b>						<b>153,870,000</b>															<b>741,150,000</b>	<b>1,904,490,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
13	Sindang Beliti Ilir	1	Merantau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
A	B	C	D	E					F					G					H					I = E+F+G+H								
		2	Periang	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		3	Balai Butar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		4	LubukTunjung	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
		5	LB. Belimbing I	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	8	x	12	=	194,400,000	396,720,000
		6	LB Belimbing II	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	6	x	12	=	145,800,000	348,120,000
		7	LB. Bingin Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		8	Sari Pulau	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		9	Suka Merindu	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
		10	Suka karya	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
	<b>Jumlah</b>								<b>294,000,000</b>						<b>267,600,000</b>															<b>874,800,000</b>	<b>2,898,000,000</b>	
<b>PENGHASILAN TETAP PEMDES</b>																																
14	Bermani Ulu Raya	1	Dataran Tapus	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	2	x	12	=	48,600,000	250,920,000
		2	Bandung Marga	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000


	3	Pal Seratus	2,450,000	x	1	x	11	=	26,950,000	2,230,000	x	1	x	11	=	24,530,000	2,030,000	x	6	x	11	=	133,980,000	2,025,000	x	3	x	11	=	66,825,000	252,285,000
	4	Pal VII	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	5	Pal VIII	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	6	Tebat Tenong Luar	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
	7	Bangun Jaya	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	3	x	12	=	72,900,000	275,220,000
	8	Babakan Baru	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	5	x	12	=	121,500,000	323,820,000
	9	Sumberejo Transad	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
	10	Air Bening	2,450,000	x	1	x	12	=	29,400,000	2,230,000	x	1	x	12	=	26,760,000	2,030,000	x	6	x	12	=	146,160,000	2,025,000	x	4	x	12	=	97,200,000	299,520,000
	<b>Jumlah</b>								291,550,000						265,370,000															820,125,000	2,826,465,000
PENGHASILAN TETAP PEMDES																															
<b>JUMLAH TOTAL</b>	<b>##</b>	<b>Desa</b>	2,450,000	x	122	x	12	=	3,569,650,000	920,000	x	###	x	12	=	3,249,110,000	2,030,000	x	732	x	12	=	17,746,260,000	2,025,000	x	414	x	12	=	9,956,925,000	34,521,945,000

BUPATI REJANG LEBONG



SYAMSUL EFFENDI

PARAF	
KOORDINASI	
SEKDA	
ASISTEN	
KABAG	
KASUBBAG	
DINAS	
PEMRAKARSA	

<p>N A S K A H            PRODUK HUKUM INI            TELAH DITELITI /            DIKOREKSI OLEH            BAGIAN HUKUM</p>	TGL : 2023
	<p>KABAG HUKUM,              Indra Hodiwinata, SH, M.S.            NIP. 1979102320021210001</p>

**RENCANA ANGGARAN PENERIMAAN TUNJANGAN  
LEMBAGA KEMASYARAKATAN DESA (LKD) DAN LEMBAGA ADAT DESA (LAD)  
DI KABUPATEN REJANG LEBONG TAHUN ANGGARAN 2023**

BIDANG PENYELENGGARAAN PEMERINTAHAN DESA

KODE REKENING				URAIAN	PERHITUNGAN			
					Volume	Satuan	Harga	Jumlah
1				2	3	4	5	6=(3x5)
2	1			BIDANG PENYELENGGARAAN PEMERINTAHAN DESA				55,620,000
2	1	1		Pembayaran Penghasilan Tetap dan Tunjangan				55,620,000
2	1	1	90	- Penyediaan Tunjangan LAD				12,420,000
			1	Belanja Pegawai				12,420,000
				- Rincian Tunjangan Lembaga (BMA)				12,420,000
				Ketua 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	300,000	3,600,000
				Sekretaris 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	225,000	2,700,000
				Bendahara 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	150,000	1,800,000
				Anggota 3 Orang x 12 Bulan	36	OB	120,000	4,320,000
2	1	1	91	- Penyediaan Tunjangan LKD				43,200,000
			1	Belanja Pegawai				43,200,000
				- Rincian Tunjangan Lembaga (PKK)				9,540,000
				Ketua 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	225,000	2,700,000
				Sekretaris 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	150,000	1,800,000
				Bendahara 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	120,000	1,440,000
				Ketua Pokja 4 Orang x 12 Bulan	48	OB	75,000	3,600,000
				- Rincian Tunjangan Lembaga (Perangkat Agama dan Guru Ngaji)				33,660,000
				Imam 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	630,000	7,560,000
				Khotib 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	375,000	4,500,000
				Bilal 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	325,000	3,900,000
				Gharim 1 Orang x 12 Bulan	12	OB	325,000	3,900,000
				Rubiah 2 Orang x 12 Bulan	24	OB	325,000	7,800,000
				Guru Ngaji 2 Orang x 12 Bulan	24	OB	250,000	6,000,000
				<b>JUMLAH TOTAL TUNJANGAN KELEMBAGAAN DESA</b>				<b>55,620,000</b>

<b>PARAF KOORDINASI</b>	
SEKDA	
ASISTEN	
KABAG	
KASUBBAG	
DINAS PEMRAKARSA	

**BUPATI REJANG LEBONG**



**SYAMSUL EFFENDI**

<b>N A S K A H PRODUK HUKUM INI TELAH DITELITI / DIKOREKSI OLEH BAGIAN HUKUM</b>	TGL: 2023
	KABAG. HUKUM,  Indra Hadicwinata, SH, MH NIP. 19791023 2002121008