

LAMPIRAN  
 PERATURAN GUBERNUR JAWA TIMUR  
 NOMOR           TAHUN 2019  
 TENTANG  
 PENETAPAN NILAI PEROLEHAN AIR PERMUKAAN  
 KEGIATAN HULU MINYAK DAN GAS BUMI  
 KONTRAKTOR KONTRAK KERJA SAMA  
 EXXONMOBIL CEPU LIMITED

| No  | Titik Pengambilan Air Permukaan               | HDAP                 | FEW  | FNAP                |                   |                                   |                        |                                       |                     |                              | FKPAP                              | NPAP (Rp) |
|-----|---|----------------------|--|---------------------|-------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------------------|------------------------------------|-----------|
|     |   |                      |  | SA                  | LA                | LP                                | VA (lt/dt)             | KA                                    | KDS                 | KP                           |                                    |           |
| (1) | (2)   | (3)                  | (4)  | (5)                 | (6)               | (7)                               | (8)                    | (9)                                   | (10)                | (11)                         | (12)                               | (13)      |
| 1   | Ds. Sudu Kec. Gayam Bojonegoro Jawa Timur     | Industri (Rp 246,00) | Nilai PDRB > Rp 1.000.000.000.000,00 (faktor 100%) | Sungai (bobot 100%) | Hilir (bobot 80%) | ≥ 500 km <sup>2</sup> (bobot 80%) | ≤ 60 lt/dt (bobot 30%) | Sesuai baku mutu Kelas II (bobot 90%) | Sedang (bobot 100%) | Kewenangan Pusat (bobot 50%) | Pertambangan Hulu Migas (nilai 10) | Rp 212,54 |
| 2   | Ds. Ngablak Kec. Dander Bojonegoro Jawa Timur | Industri (Rp 246,00) | Nilai PDRB > Rp 1.000.000.000.000,00 (faktor 100%) | Sungai (bobot 100%) | Hilir (bobot 80%) | ≥ 500 km <sup>2</sup> (bobot 80%) | ≤ 60 lt/dt (bobot 30%) | Sesuai baku mutu Kelas II (bobot 90%) | Sedang (bobot 100%) | Kewenangan Pusat (bobot 50%) | Pertambangan Hulu Migas (nilai 10) | Rp 212,54 |

KETERANGAN:

- HDA = Harga Dasar Air
- FEW = Faktor Ekonomi Wilayah
- FNAP = Faktor Nilai Air Permukaan = bobot SA x bobot LA x bobot LP x bobot VA x bobot KA x bobot KDS x bobot KP
- SA = Koefisien Jenis Sumber Air
- LA = Koefisien Lokasi Sumber Air
- LP = Koefisien Luasan Areal Tempat Pengambilan dan/atau Pemanfaatan Air
- VA = Koefisien Volume Air yang Diambil dan/atau Dimanfaatkan
- KA = Koefisien Kualitas Air Permukaan yang digunakan
- KDS = Koefisien Kondisi Daerah Aliran Sungai
- KP = Kewenangan Pengelolaan Sumber Daya Air
- FKPAP = Faktor Kelompok Pengguna Air Permukaan
- NPAP = Nilai Perolehan Air Permukaan = HDA x FEW x FNAP x FKPA

GUBERNUR JAWA TIMUR

KHOFIFAH INDAR PARAWANSA