|  |  |
| --- | --- |
| LAMPIRAN SURAT PEMBERITAHUAN OBJEK PAJAK | No. formulir  |
| 1. JENIS TRANSAKSI 1. Perekaman Data 2. Pemutakhiran Data 3.Pemutakhiran Data

 4. Penilaian individual |
|  PR DI II KEC KEL/DES BLOK NO.URUT KODE 3. JUMLAH BNG2. NOP 4. BANGUNAN KE  |
| A. RINCIAN DATA BANGUNAN |
| 5. JNS PENGGUNAAN 1. Perumahan 2. Perkantoran Swasta 3. Pabrik BANGUNAN 4. Toko/Apotik/Pasar/Ruko 5. Rumah Sakit/Klinik 6. Olah Raga/Rekreasi 7. Hotel/Wisma 8. Bengkel/Gudang/Pertanian 9. Gedung Pemerintah 10.Lain-lain 11.Bng Tidak Kena Pajak 12.Bangunan Parkir 13.Apartemen 14.Pompa Bensin 15.Tangki Minyak 16.Gedung Sekolah |
| 6. LUAS BANGUNAN 7. JUMLAH LANTAI (M2)8. THN DIBANGUN 9. THN DIRENOVASI 10. DAYA LISTRIK  TERPASANG (WATT)11. KONDISI PADA 1. Sangat 2. Baik 3. Sedang 4. Jelek UMUMNYA Baik12. KONSTRUKSI 1. Baja 2. Beton 3. Batu Bata 4. Kayu 13. ATAP 1. Decrabon/ 2. Gtg Beton/ 3. Gtg Biasa/ 4. Asbes 5. Seng  Beton/ Aluminium Sirap  Gtg Glazur14. DINDING 1. Kaca/ 2. Beton 3. Batu Bata/ 4. Kayu 5. Seng Aluminium Conblok  6. Tidak Ada15. LANTAI 1. Marmer 2. Keramik 3. Teraso 4. Ubin PC/ 5. Semen Papan 16. LANGIT-LANGIT 1. Akustik/ 2. Triplek/Asbes 3. Tidak Ada Jati Bambu |
| B. FASILITAS |
| 17. JUMLAH AC Split Window | 18. AC Sentral 1. Ada 2. Tdk Ada |
| 19. LUAS KOLAM RENANG (M2) 1. Diplester 2. Dengan  Pelapis | 1. LUAS PERKERASAN HALAMAN (M2)

 Ringan Berat Sedang Dengan Penutup Lantai  |
| 21. JUMLAH DGN LAMPU TNP LAMPULAPANGAN BetonTENIS Aspal Tanah Liat/ Rumput | 22. JUMLAH LIFT Penumpang Kapsul Barang |  23. JUMLAH TANGGA BERJALANLbr < 0,80 MLbr > 0,80 M  |
| 24. PANJANG PAGAR (M)BAHAN PAGAR 1. Baja/Besi 2. Bata/ Batako | 25. PEMADAM 1. Hydrant 1. Ada 2. Tidak ada KEBAKARAN 2. Sprinkler 1.Ada 2. Tidak ada 3. Fire Al. 1. Ada 2. Tidak ada  |
| 26. JML.SALURAN 27. KEDALAMAN SUMUR  PES.PABX ARTESIS (M)  |
| C. DATA TAMBAHAN UNTUK JPB = 3 / 8 |
|  PABRIK/BENGKEL/GUDANG/PERTANIAN (JPB=3/8)28. TINGGI KOLOM (M) 29. LEBAR BENTANG (M)30. DAYA DUKUNG 31. KELILING 32. LUAS MEZZANINELANTAI (Kg/M2) DINDING (M) (M2) |
| D. DATA TAMBAHAN UNTUK BANGUNAN NON-STANDARD |
|  PERKANTORAN SWASTA / GEDUNG PEMERINTAH (JPB=2/9)33. KELAS BANGUNAN 1. Kelas 1 2. Kelas 2 3. Kelas 3 4. Kelas 4  |
| TOKO/APOTIK/PASAR/RUKO (JPB=4)34. KELAS BANGUNAN 1. Kelas 1 2. Kelas 2 3. Kelas 3 |
|  RUMAH SAKIT / KLINIK (JPB=5)35. KELAS BANGUNAN 1. Kelas 1 2. Kelas 2 3. Kelas 3 4. Kelas 436. LUAS KMR DNG 37. LS RUANG LAIN DNG AC SENTRAL (M2) AC SENTRAL (M2) |
|  OLAHRAGA / REKREASI (JPB=6)38. KELAS BANGUNAN 1. Kelas 1 2. Kelas 2  |
|  HOTEL / WISMA (JPB=7)39. JENIS HOTEL 1. Non-Resort 2. Resort40. JML BINTANG 1. Bintang 5 2. Bintang 4 3. Bintang 3 4. Bintang 1-2 5. Non  Bintang41. JUMLAH KAMAR 42. LUAS KMR DNG 43. LS RUANG LAIN DNG AC SENTRAL (M2) AC SENTRAL (M2) |
|  BANGUNAN PARKIR (JPB=12)44. TIPE BANGUNAN 1. Tipe 4 2. Tipe 3 3. Tipe 2 4. Tipe 1 |
|  APARTEMEN (JPB=13)45. KELAS BANGUNAN 1. Kelas 1 2. Kelas 2 3. Kelas 3 4. Kelas 446. JML APARTEMEN 47.LUAS APT DNG 48. LS RUANG LAIN DNG AC SENTRAL (M2) AC SENTRAL (M2)  |
|  TANGKI MINYAK (JPB=15)49. KAPASITAS TANGKI 50. LETAK TANGKI 1. Di Atas 2. Di Bawah (M3) Tanah Tanah |
|  GEDUNG SEKOLAH (JPB=16)51. KELAS BANGUNAN 1. Kelas 1 2. Kelas 2 |
| **E. PENILAIAN INDIVIDUAL ( x 1000 Rp)** |
| 52. NILAI SISTEM 53. NILAI INDIVIDUAL  |
| F. IDENTITAS PENDATA / PEJABAT YANG BERWENANG |
| PETUGAS PENDATA54. TGL KUNJUNG / /  KEMBALI55. TGL PENDATAAN / / 56. TANDA TANGAN57. NAMA JELAS58. NIP  | MENGETAHUI PEJABAT YANG BERWENANG59. TGL PENELITIAN / /60. TANDA TANGAN 61. NAMA JELAS62. NIP |