

Daftar Tabel

- Table 3.1. Parameter Link Budget DVB-T2
- Tabel 3.2. Parameter *Uplink Budget*
- Tabel 3.3. Parameter *Downlink Budget*
- Tabel 3.4. DL Average cell throughput for LTE
- Tabel 3.5. Model Trafik
- Tabel 3.6. *Peak to Average Ratio* masing-masing tipe area
- Tabel 3.7. Biaya Investasi *Base Station Capex Opex Broadband Wireless*
- Tabel 3.8. Biaya Operasional dan Pemeliharaan Penyelenggaraan *Broadband Wireless*
- Tabel 3.9. Prediksi Jumlah Pelanggan LTE
- Tabel 3.10. Asumsi Pendapatan
- Tabel 4.1. Kepadatan Penduduk per km² dan Type Area Kota Jakarta
- Tabel 4.2. Total type berdasarkan area kota Jakarta
- Tabel 4.3. MAPL untuk arah *uplink* dan *downlink*
- Tabel 4.4. *Target Minimum Median Equivalent Field Strength DVB-T2*(dBm)
- Tabel 4.5. Ketersediaan Bandwidth Frekuensi Broadcast dan Broadband
- Tabel 4.6. Perbandingan Total Site sesuai Type Daerah
- Tabel 4.7. *Single User Throughput*
- Tabel 4.8. Site Capacity Frekuensi 700 MHz dan 2600 MHz
- Tabel 4.9. Total Jumlah Site Berdasarkan Coverage
- Tabel 4.10. Total Site sesuai perancangan Capacity
- Tabel 4.11. Total nilai Final site dari perancangan Coverage dan Capacity
- Tabel 4.5. Perbandingan jarak antar site sesuai Type Daerah