

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Arsitektur Jaringan Long Term Evolution[9].....	24
Gambar 3. 1 Diagram Alir perencanaan Indoor Building Coverage.....	42
Gambar 3. 2 Google Maps Gedung Pos Cilaki Indonesia Bandung	42
Gambar 3. 3 Basemen Ruangan Arsip Di Gedung Pos Cilaki Bandung.....	43
Gambar 3. 4 Lorong di Lantai 1 Gedung Pos Cilaki.....	43
Gambar 3. 5 Musium Pos Indonesia	44
Gambar 3. 6 Peta Lokasi Gedung Pos Cilaki Indonesia Bandung	45
Gambar 3. 7 Denah Lantai 1 Gedung Pos Cilaki Bandung.....	45
Gambar 3. 8 Hasil Drive Test RSRP luar gedung di Mapinfo Professional 15.0	46
Gambar 3. 9 Hasil Drive Test SINR luar gedung di Mapinfo Professional 15.0.....	46
Gambar 3. 10 Hasil Walktest Basement / Bagian Musium Pos Cilaki Bandung.....	47
Gambar 3. 11 Grafik RSRP dan SINR hasil Reporting Drive Test	48
Gambar 3. 12 Grafik RSRP dan SINR hasil reporting Walk Test Basemen dan Musium.	48
Gambar 3. 13 Diagram Alir Capacity Planning	49
Gambar 3. 14 Diagram Alir Coverage Planning.....	54
Gambar 3. 15 Layout Lantai 2 Gedung Pos Indonesia Cilaki Bandung	55
Gambar 4. 1 Wiring Diagram Lantai 1 Gedung Pos Indonesia Cilaki Bandung	64
Gambar 4. 2 (a) RSRP dan (b) SINR Lantai 1 Pada RPS	66
Gambar 4. 3 Histogram RSRP (a) SINR (b) Lantai 1 pada RPS	67