

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Flowchart	15
Gambar 3. 6 Topologi Jaringan Avara	16
Gambar 4. 1 Blok Gitet 500 KV Jawa – Bali	18
Gambar 4. 2 Topologi AVARA Jakban 1 (jakarta – banten).	19
Gambar 4. 3 Jaringan AVARA dari JCC Gandul – Gitet Gandul.	19
Gambar 4. 4 Hasil OTDR	21
Gambar 4. 5 Hasil OPM	21
Gambar 4. 6 modul DM 4	22
Gambar 4. 7 Modul DFS/STM1	22
Gambar4.8 Pengukuran link and to and dari jcc gandul – Gitet gandul	23
Gambar 4.9 konfigurasi secara software ASPECT	29
Gambar 4.10 konfigurasi secara software ASPECT Gitet Cibatu	29
Gambar 4.11 konfigurasi secara software ASPECT Gitet Gandul	30
Gambar 4.12 konfig secara konsole di modul DM 4	30
Gambar 4.13 konfig secara konsole di modul DM 4 Gitet Gandul	31
Gambar 4.14 Status por Wan Avara- Avara	32
Gambar 4.15 Status Modul DM 4 avara	33
Gambar 4.16 Monitoring perangkat yang udah beroperasi (link AVARA)	33
Gambar 4.17 monitoring Map Gitet 500 Kv Menggunakan Jaringan Avara	34
Gambar 4.18 monitoring Map Gitet 500 Kv Di ruang dispatcher JCC	34