

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel II.1 Perbandingan kerangka kerja dan justifikasi pemilihan..... | 16 |
| Tabel II.2 Penelitian Terdahulu..... | 17 |
| Tabel III.1 Data Primer | 25 |
| Tabel III.2 Data Sekunder | 26 |
| Tabel IV.1 Komponen Tingkat Asesmen..... | 39 |
| Tabel IV.2 Komponen Skor Asesmen | 40 |
| Tabel IV.3 Standar Skor Asesmen | 40 |
| Tabel IV.4 Hasil Asesmen | 42 |
| Tabel IV.5 Hasil Fullfilment | 44 |
| Tabel V.1 Temuan Gap | 47 |
| Tabel V.2 Non-Conformance & Rekomendasi Aspek People..... | 51 |
| Tabel V.3 Non-Conformance & Rekomendasi Aspek Process | 52 |
| Tabel V.4 Non-Conformance & Rekomendasi Aspek Technology..... | 54 |
| Tabel V.5 Rancangan Deskripsi Kerja..... | 59 |
| Tabel V.6 Rancangan Pelatihan & Sertifikasi..... | 60 |
| Tabel V.7 Rancangan Dokumentasi Kategorisasi Peristiwa..... | 65 |
| Tabel V.8 Rancangan Penambahan Fitur | 66 |
| Tabel V.9 Kriteria Likelihood..... | 67 |
| Tabel V.10 Kriteria Impact | 68 |
| Tabel V.11 Matriks Evaluasi Risiko | 69 |
| Tabel V.12 Mapping Rekomendasi dan Hasil Prioritas..... | 69 |
| Tabel V.13 Urutan Rekomendasi Berdasarkan Prioritas | 75 |
| Tabel V.14 Perancangan Roadmap Aspek People..... | 78 |
| Tabel V.15 Perancangan Roadmap Aspek Process..... | 79 |
| Tabel V.16 Perancangan Roadmap Aspek Technology..... | 80 |