

Daftar Tabel

| | |
|--|----|
| Tabel II- 1 Karakteristik <i>SMART</i> pada <i>dashboard</i> | 8 |
| Tabel II- 2 Karakteristik <i>IMPACT</i> pada <i>dashboard</i> | 8 |
| Tabel II- 3 Perbandingan Metode SDLC | 18 |
| Tabel II- 4 <i>State of Art</i> | 30 |
| | |
| Tabel IV- 1 Hasil Card Sorting..... | 38 |
| Tabel IV- 2 Analisis Hasil Diskusi | 40 |
| Tabel IV- 3 <i>Balanced Scorecard</i> | 41 |
| Tabel IV- 4 Penyelarasan Fitur dengan <i>Balanced Scorecard</i> | 42 |
| Tabel IV- 5 Analisis Fungsionalitas Sistem | 45 |
| Tabel IV- 6 <i>Use Case Scenario</i> Melihat data pada dashboard utama | 47 |
| Tabel IV- 7 <i>Use Case Scenario</i> Mengakses data pasien | 47 |
| Tabel IV- 8 <i>Use Case Scenario</i> Mengakses data tanda-tanda vital pasien | 48 |
| Tabel IV- 9 <i>Feedback user</i> untuk rancangan UI <i>Dashboard</i> Utama..... | 57 |
| Tabel IV- 10 <i>Feedback user</i> untuk rancangan UI <i>Patient Data</i> | 59 |
| Tabel IV- 11 <i>Feedback user</i> untuk rancangan UI <i>Patient Detail</i> | 60 |
| | |
| Tabel V- 1 Daftar pertanyaan SUS | 65 |
| Tabel V- 2 Hasil <i>Single Ease Question</i> | 66 |
| Tabel V- 3 <i>SUS Score</i> | 66 |