

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Perbandingan aplikasi <i>existing</i> .....	3
Tabel I.2 Perbandingan aplikasi <i>existing</i> (lanjutan satu) .....	4
Tabel II.1 Perkiraan nilai Angka Kecukupan Gizi (AKG) berdasarkan usia sesuai usia tinggi (Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2022).....	13
Tabel II.2 Tabel perbandingan aplikasi ibu & anak.....	29
Tabel II.3 Skala likert (Saul Mcleod, 2023).....	34
Tabel II.4 Kriteria skor <i>acceptance testing</i> (Vanesha dkk., 2024).....	35
Tabel II.5 Faktor manusia pada metode <i>Agile</i> (Binar Academy, t.t.) .....	43
Tabel II.6 Perbandingan kerangka kerja ArcGIS, Quantum GIS dan Leaflet.js....	47
Tabel II.7 Perbandingan kerangka kerja ArcGIS, Quantum GIS dan Leaflet.js (Lanjutan satu) .....	48
Tabel II.8 Perbandingan <i>Extreme Programming, Agile, Scrum</i> dan <i>Waterfall</i> .....	50
Tabel II.9 Perbandingan <i>Extreme Programming, Agile, Scrum</i> dan <i>Waterfall</i> (Lanjutan satu) .....	51
Tabel II.10 Penelitian terdahulu .....	52
Tabel II.11 Penelitian terdahulu (Lanjutan satu).....	53
Tabel II.12 Penelitian terdahulu (Lanjutan dua) .....	54
Tabel II.13 Penelitian terdahulu (Lanjutan tiga) .....	55
Tabel II.14 Penelitian terdahulu (Lanjutan empat) .....	56
Tabel II.15 Penelitian terdahulu (Lanjutan lima).....	57
Tabel II.16 Penelitian terdahulu (Lanjutan enam) .....	58
Tabel II.17 Penelitian terdahulu (Lanjutan tujuh).....	59
Tabel II.18 Penelitian terdahulu (Lanjutan delapan).....	60
Tabel II.19 Penelitian terdahulu (Lanjutan sembilan).....	61
Tabel IV.1 Analisis hasil observasi dan wawancara.....	66
Tabel IV.2 Analisis hasil observasi dan wawancara (lanjutan satu).....	67
Tabel IV.3 Analisis GAP .....	69
Tabel IV.4 Analisis GAP (lanjutan satu) .....	70
Tabel IV.5 <i>Use case</i> pendataan balita.....	73
Tabel IV.6 <i>Use case</i> pendataan balita (lanjutan satu) .....	74
Tabel IV.7 <i>Use case</i> pendataan ibu hamil.....	74

Tabel IV.8 Use case pendataan ibu hamil (lanjutan satu).....	75
Tabel IV.9 <i>Use case</i> penyebaran wilayah.....	75
Tabel IV.10 <i>Use case</i> penyebaran wilayah (lanjutan satu).....	76
Tabel V.1 <i>Iteration schedule</i> .....	80
Tabel V.2 <i>Black Box Testing</i> iterasi pertama.....	89
Tabel V.3 <i>Black Box Testing</i> iterasi pertama (lanjutan satu).....	90
Tabel V.4 <i>Black Box Testing</i> iterasi pertama (lanjutan dua).....	91
Tabel V.5 <i>Black Box Testing</i> iterasi pertama (lanjutan tiga).....	92
Tabel V.6 Pertanyaan <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi pertama.....	92
Tabel V.7 Pertanyaan <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi pertama (lanjutan satu).....	93
Tabel V.8 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi pertama.....	93
Tabel V.9 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi pertama (lanjutan satu).....	94
Tabel V.10 <i>Black Box Testing</i> iterasi kedua.....	99
Tabel V.11 <i>Black Box Testing</i> iterasi kedua (lanjutan satu).....	100
Tabel V.12 Pertanyaan <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi kedua.....	101
Tabel V.13 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi kedua.....	101
Tabel V.14 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi kedua (lanjutan satu).....	102
Tabel V.15 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi kedua (lanjutan dua).....	103
Tabel V.16 <i>Black Box Testing</i> iterasi ketiga.....	104
Tabel V.17 Pertanyaan <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi ketiga.....	105
Tabel V.18 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi ketiga.....	105
Tabel V.19 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi ketiga (lanjutan satu).....	106
Tabel V.20 <i>User Acceptance Testing</i> (UAT) iterasi ketiga (lanjutan dua).....	107