

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Analisa Solusi yang Ada.....	3
Tabel 2.1 Aspek Teknis	13
Tabel 2.2 Aspek Ekonomi	13
Tabel 2.3 Spesifikasi <i>Deep Learning</i>	14
Tabel 2.4 Spesifikasi <i>Cloud Computing</i>	14
Tabel 2.5 Spesifikasi Platform.....	15
Tabel 3.1 Matriks Keputusan dalam Pemilihan Solusi.....	17
Tabel 3.2 Data Mentah Citra Ikan	19
Tabel 3.3 Hasil Percobaan Model.....	21
Tabel 3.4 Jadwal Pengerjaan Solusi	29
Tabel 4.1 Rincian <i>Dataset</i> Model Beku	33
Tabel 4.2 Rincian <i>Dataset</i> Model Tidak Beku	33
Tabel 4.3 Spesifikasi <i>Deploy</i> Cloud Run.....	52
Tabel 4.4 Pengerjaan Implementasi Sistem.....	74
Tabel 5.1 Perbandingan Hasil Pelatihan Model <i>Deep Learning</i>	91
Tabel 5.2 Hasil Pengujian <i>Cloud</i> untuk Ikan Cakalang Beku dan Segar	96
Tabel 5.3 Hasil Pengujian Cloud untuk Ikan Cakalang Beku dan Tidak Segar	98
Tabel 5.4 Hasil Pengujian <i>Cloud</i> untuk Ikan Cakalang Beku Bentuk <i>Multiple</i>	100
Tabel 5.5 Hasil Pengujian <i>Cloud</i> untuk Ikan Cakalang Tidak Beku dan Segar	102
Tabel 5.6 Hasil Pengujian Cloud untuk Ikan Cakalang Tidak Beku dan Tidak Segar...	104
Tabel 5.7 Hasil Pengujian <i>Cloud</i> untuk Ikan Cakalang Tidak Beku Bentuk <i>Multiple</i> ...	106
Tabel 5.8 Skenario pengujian <i>Mobile Application</i>	107
Tabel 5.9 Hasil <i>Black Box Testing</i> pada Halaman Pembuka.....	108
Tabel 5.10 Hasil <i>Black Box testing</i> pada Halaman Utama	109
Tabel 5.11 Hasil <i>Black Box Testing</i> pada Halaman Panduan.....	109
Tabel 5.12 Hasil <i>Black Box Testing</i> Halaman Deteksi Ikan	110
Tabel 5.13 <i>Usability Testing</i>	111
Tabel 5.14 Pertanyaan <i>System Usability Scale</i>	113
Tabel 5.15 Hasil Kuesioner SUS	114
Tabel 5.16 Hasil Deteksi Aplikasi Ikan Kondisi Beku dan Segar	117
Tabel 5.17 Hasil Deteksi Aplikasi Ikan Kondisi Beku dan Tidak Segar.....	119
Tabel 5.18 Hasil Deteksi Aplikasi Ikan Kondisi Beku <i>Multiple</i>	121

Tabel 5.19 Hasil Deteksi Aplikasi Ikan Kondisi Tidak Beku dan Segar.....	124
Tabel 5.20 Hasil Deteksi Aplikasi Ikan Kondisi Tidak Beku dan Tidak Segar	126
Tabel 5.21 Hasil Deteksi Aplikasi Ikan Kondisi Tidak Beku <i>Multiple</i>	128
Tabel 5.22 <i>Grading System Usability Scale</i>	131
Tabel 5.23 <i>r Critical Value</i>	132
Tabel 5.24 Hasil Uji Validitas Kuesioner SUS	133