

## DAFTAR TABEL

---

Tabel 1-1 Jadwal Pengerjaan .....	5
Tabel 2-1 Tabel Standardisasi Mutu Beras.....	6
Tabel 3-1 Tabel Metode Lain untuk Klasifikasi Kualitas dan Prediksi Usia Simpan Beras.....	29
Tabel 3-2 Tabel Analisis Kebutuhan Pengguna .....	31
Tabel 3-3 Tabel Analisis Kebutuhan Fungsionalitas .....	31
Tabel 3-4 Tabel Perbandingan Nilai Normalisasi .....	36
Tabel 3-5 Tabel <i>Parameter Grid Search</i> Klasifikasi.....	36
Tabel 3-6 Tabel <i>Parameter Grid Search</i> Regresi .....	37
Tabel 3-7 Tabel Deskripsi Aktor .....	42
Tabel 3-8 Tabel Deskripsi <i>Use Case</i> .....	43
Tabel 3-9 Tabel <i>Use Case Login</i> .....	44
Tabel 3-10 <i>Use Case Register</i> .....	44
Tabel 3-11 Tabel <i>Use Case Mengunggah Dataset</i> .....	45
Tabel 3-12 Tabel <i>Use Case</i> Melihat Hasil Klasifikasi dan Prediksi .....	46
Tabel 3-13 Tabel <i>Use Case</i> Kelola Profil .....	47
Tabel 3-14 Tabel Struktur Tabel <i>User</i> .....	53
Tabel 3-15 Tabel Struktur Tabel <i>User Token</i> .....	54
Tabel 3-16 Tabel Struktur Tabel <i>Dataset</i> .....	55
Tabel 3-17 Tabel Struktur Tabel <i>Save Hasil</i> .....	55
Tabel 3-18 Tabel Kebutuhan Perangkat Keras Pengembangan Aplikasi.....	61
Tabel 3-19 Tabel Kebutuhan Perangkat Lunak Pengembangan Aplikasi .....	62
Tabel 3-20 Tabel Kebutuhan Perangkat Keras Implementasi Aplikasi.....	62
Tabel 3-21 Tabel Kebutuhan Perangkat Lunak Implementasi Aplikasi .....	63
Tabel 4-1 Tabel Pengujian <i>Parameter</i> Regresi .....	76
Tabel 4-2 Tabel Pengujian Parameter Klasifikasi .....	76
Tabel 4-3 Tabel Pengujian Hasil Regresi .....	77
Tabel 4-4 Tabel Pengujian Hasil Klasifikasi.....	79
Tabel 4-5 Tabel Scope Testing Login .....	80
Tabel 4-6 Tabel Scope Testing Registrasi .....	81
Tabel 4-7 Tabel Scope Testing Mengunggah Dataset.....	82
Tabel 4-8 Tabel Scope Testing Forgot Password.....	83
Tabel 4-9 Tabel UAT .....	83
Tabel 4-10 Tabel Pertanyaan UAT.....	85
Tabel 4-11 Tabel Perhitungan UAT .....	86