

DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Jenis Cacat Pada Kain Berdasarkan SNI 08-0277-1989	27
Tabel II.2	Jenis Cacat Berdasarkan Inspeksi Manual di PT Buana Intan Gemilang	27
Tabel II.3	Orthogonal Array (Roy, 2001)	46
Tabel II.4	Orthogonal Array $L_8(27)$ (Roy, 2001)	46
Tabel II.5	Analysis of Variance untuk Signifikansi Regresi dalam Beberapa Regresi (Montgomery, 2013)	50
Tabel II.6	Posisi Penelitian	55
Tabel IV.1	Koordinat Untuk Imcrop dengan Hasilnya	73
Tabel V.1	Beberapa Situasi Eksperimen dan Jumlah Eksperimen yang Sesuai	84
Tabel V.2	Faktor Identifikasi Cacat	84
Tabel V.3	Orthogonal Array dari $L_{27}(3^{13})$	85
Tabel V.4	Hasil Eksperimen 1 Cacat pakan kosong	86
Tabel V.5	Tingkat Error Cacat pakan kosong	87
Tabel V.6	Hasil Eksperimen 1 Cacat lusi putus putus	88
Tabel V.7	Tingkat Error Cacat lusi putus putus	89
Tabel V.8	Hasil Eksperimen 1 Cacat Oli	90
Tabel V.9	Tingkat Error Cacat Oli	91