

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul	Halaman
Gambar 2.1	Ilustrasi Sandblasting	8
Gambar 2.2	Profil Suatu Permukaan	10
Gambar 2.3	Kedalaman total dan kedalaman perataan	11
Gambar 2.4	Menentukan kekasaran rata – rata Ra.....	12
Gambar 2.5	Menentukan kekasaran rata – rata Ra.....	13
Gambar 2.6	Menentukan kekasaran rata – rata dari puncak ke lembah	13
Gambar 2.7	Alat <i>surface roughness tester</i>	14
Gambar 2.8	Korosi merata	18
Gambar 2.9	Korosi sumuran	18
Gambar 2.10	Korosi batas butir	19
Gambar 2.11	Korosi celah	20
Gambar 3.1	Dimensi benda kerja dalam millimeter	24
Gambar 3.2	Material abrasif	25
Gambar 4.2	Grafik hubungan penyemprotan terhadap kekasaran permukaan pada spesimen	30
Gambar 4.3	Grafik hubungan media dan pengulangan penyemprotan permukaan terhadap ketebalan cat pada spesimen	32
Gambar 4.4	Grafik hubungan penyemprotan abrasif garnet pada permukaan terhadap laju korosi pada spesimen.....	34
Gambar 4.5	Grafik hubungan penyemprotan abrasif steel grit pada permukaan terhadap laju korosi pada spesimen.....	35