

## D A F T A R G A M B A R

Gambar 2.1 <i>Inverse Square Law</i>	15
Gambar 3.1 Diagram alir penelitian	18
Gambar 3.2 <i>Induction heater portable</i>	23
Gambar 3.3 <i>Scraper</i>	24
Gambar 3.4 material beton	24
Gambar 4.1 Grafik hasil pengelupasan <i>coating epoxy</i>	27
Gambar 4.2 koefisien termal	28
Gambar 4.3 Material beton dengan <i>coating epoxy</i>	38
Gambar 4.4 Pengaturan temperatur pada mesin	38
Gambar 4.5 Pengukuran suhu thermal laser	39
Gambar 4.6 Proses pengelupasan cat menggunakan scraper	39
Gambar 4.7 Hasil pengelupasan <i>coating epoxy</i>	40
Gambar 4.8 Grafik perhitungan <i>coating epoxy</i> secara teori	41
Gambar 4.9 Grafik pelepasan <i>coating</i> plastik	43
Gambar 4.10 Material beton dengan <i>coating</i> plastik	53
Gambar 4.11 Poses pada saat pengujian	53
Gambar 4.12 Hasil pengelupasan <i>coating</i> plastik	54
Gambar 4.13 Grafik perhitungan <i>coating</i> plastik secara teori	55