

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Struktur Atom	62
Gambar 2.2	Penggaris Memiliki Muatan Listrik	62
Gambar 2.3	Elektroskop	64
Gambar 2.1	Peristiwa Petir	66
Gambar 2.5	Garis-garis Gaya Listrik	68
Gambar 3.1	Tahapan Alur Kerja Penelitian	63
Gambar 4.1	Grafik Pemecahan Masalah di DI dan PBI	94
Gambar 4.2	Grafik Pemecahan Masalah Konsep Tinggi di DI dan PBI	95
Gambar 4.3	Grafik Pemecahan Masalah Konsep Rendah di DI dan PBI	95
Gambar 4.4	Grafik Pemecahan Masalah Konsep Rendah Konsep Tinggi	98
Gambar 4.5	Grafik PM Pemahaman Konsep Rendah dan Konsep Tinggi	99
Gambar 4.6	Grafik Interaksi Anava 2 jalur	104

UNIVERSITAS NEGERI  
MEDAN  
UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY