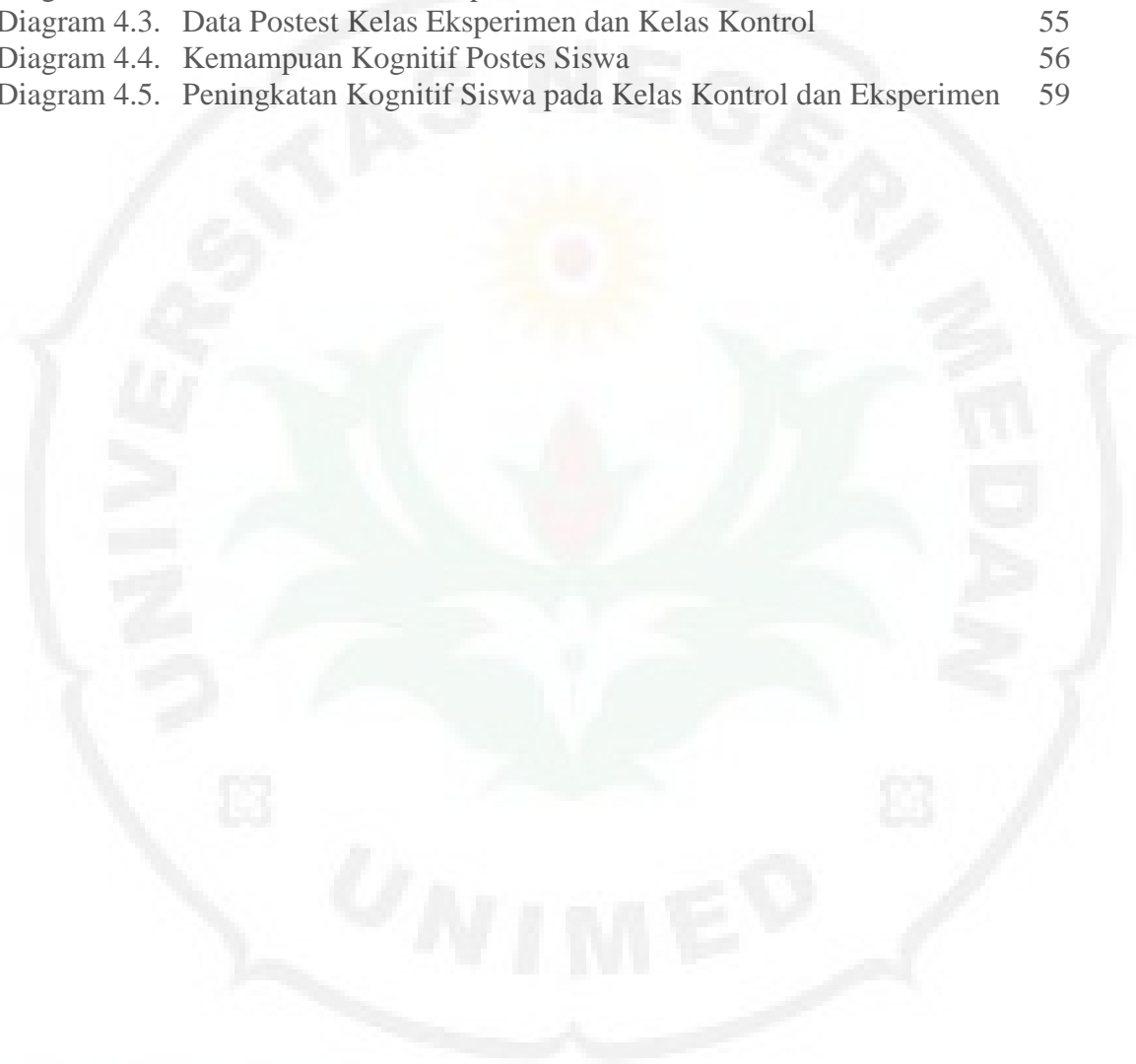


DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Penghantar yang menghubungkan dua benda	24
Gambar 2.2 Muatan listrik q melalui penghantar	25
Gambar 2.3 Rangkaian listrik	26
Gambar 2.4 Rangkaian listrik sederhana	26
Gambar 2.5 Memasang amperemeter secara seri	27
Gambar 2.6 Pembacaan amperemeter	27
Gambar 2.7 Pemasangan Hambatan Shunt pada amperemeter	28
Gambar 2.8 Sebuah rangkaian listrik sederhana	29
Gambar 2.9 Cara merangkai Voltmeter secara paralel	29
Gambar 2.10 Pembacaan Voltmeter	30
Gambar 2.11 Pemasangan hambata muka pada voltmeter	30
Gambar 2.12 Resistor	31
Gambar 2.13 Simbol hambatan	31
Gambar 2.14 Gambar rangkaian arus Kirchoff	34

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1. Kemampuan Kognitif Pretes Siswa	50
Diagram 4.2. Data Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	51
Diagram 4.3. Data Postest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	55
Diagram 4.4. Kemampuan Kognitif Postes Siswa	56
Diagram 4.5. Peningkatan Kognitif Siswa pada Kelas Kontrol dan Eksperimen	59



THE
Character Building
UNIVERSITY