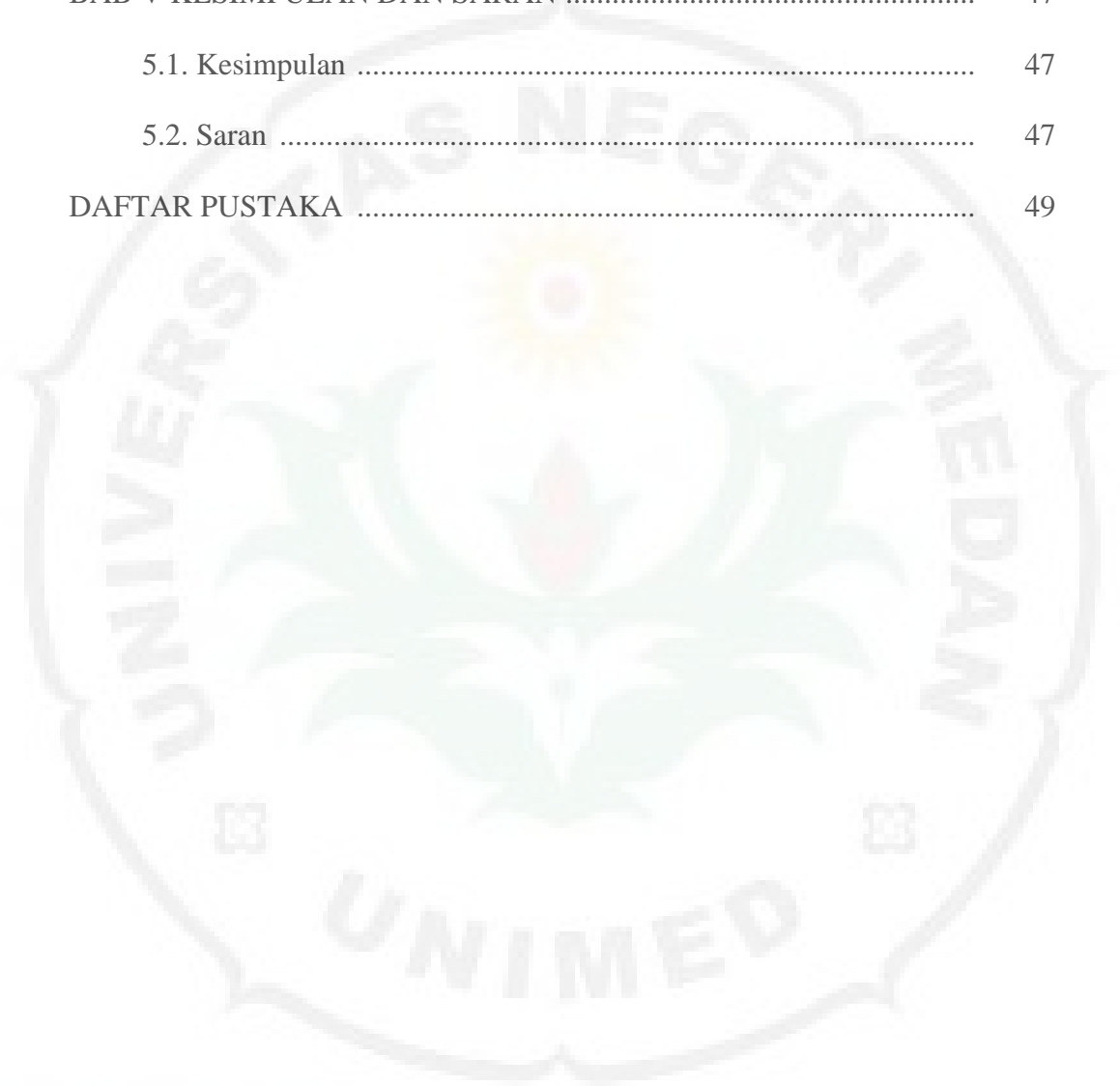


DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB II PUSTAKA	6
2.1 Kerangka Teoritis	6
2.1.1 Hakekat Motivasi Belajar	6
A. Pengertian Belajar	6
A. Teori-teori Belajar	7
B. Jenis-Jenis Belajar	8
C. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Belajar	10
D. Pengertian Metode Demonstrasi	11
2.1.2 Manfaat Penggunaan Demonstrasi.....	12
A. Pengertian/Penjelasan	12
B. Langkah-langkah Penggunaan Metode Demonstrasi ..	14
2.1.3 Hakekat IPA	16

A. Pengertian	16
B. Pembelajaran IPA di SD	16
C. Tujuan Belajar IPA di SD	17
2.1.4 Perubahan Energi Listrik.....	19
2.1.5 Penggunaan Energi Listrik	19
B. Kerangka Berfikir	21
C. Hipotesis Tindakan	23
BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1 Jenis Penelitian	24
3.2 Subjek dan Objek Penelitian.....	24
3.3 Desain Penelitian	25
3.4 Alat Pengumpulan Data.....	29
3.5 Teknik Analisis Data	30
3.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
3.7 Jadwal Penelitian	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	34
4.1. Deskripsi Lokasi Penelitian	34
4.2. Hasil dan Pembahasan Siklus I Pertemuan I	35
A. Tahap Perencanaan	35
B. Tahap Pelaksanaan Tindakan	35
C. Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus II	40
D. Pengamatan	40
E. Refleksi	42
F. Hasil Keseluruhan Penelitian	43

G. Pembahasan	45
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	47
5.1. Kesimpulan	47
5.2. Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	49



THE
Character Building
UNIVERSITY