

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tabel silabus Dasar Listrik dan Elektronika untuk kompetensi dasar rangkaian arus searah.....	12
Tabel 2. 2 Hasil daya ingat dari jenis kegiatan belajar	23
Tabel 3. 1 Desain penelitian.....	43
Tabel 3. 2 Kisi – kisi instrumen untuk aspek kognitif	50
Tabel 3. 3 Pedoman untuk Memberikan Interpersi Koefisien Korelasi	52
Tabel 3. 4 Tabel Klasifikasi Daya Pembeda Soal	53
Tabel 3. 5 Tabel Indeks Kesukaran.....	53
Tabel 3. 6 Tabel Kualifikasi Reliabilitas	54
Tabel 4. 1 Distribusi Frekuensi Tes Kemampuan Awal Kelas Berbantuan Software Proteus 8 Professional	63
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Tes Kemampuan Awal Kelas Tidak Menggunakan Proteus 8 Professional	63
Tabel 4. 3 Data Hasil Tes Kemampuan Awal Siswa	64
Tabel 4. 4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Dasar Listrik dan Elektronika Kelas Menggunakan <i>Software</i> Proteus 8 Professional	65
Tabel 4. 5 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Dasar Listrik dan Elektronika Kelas Kontrol.....	66
Tabel 4. 6 Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen Menggunakan Software Proteus 8 Professional	68
Tabel 4. 7 Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Siswa Kelas kontrol.....	68
Tabel 4. 8 Hasil Uji Normalitas Data Penilaian Hasil Belajar Dasar Listrik dan Elektronika	69
Tabel 4. 9 Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Dasar Listrik dan Elektronika ...	70
Tabel 4. 10 Pengujian Hipotesis Satu Pihak Kanan.....	71