

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Sintak Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	20
Tabel 2. 2 Sintaks Model Pembelajaran Ekspositori	24
Tabel 2. 3 Perbedaan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> Dengan Model Pembelajaran Ekspositori	27
Tabel 3. 1 Desain Penelitian <i>Post-test Control Grup Design</i>	34
Tabel 3. 2 Kisi-Kisi Tes Belajar Instalasi Penerangan Listrik Pada Bangunan Industri Kecil	40
Tabel 3. 3 Klasifikasi Realibilitas	43
Tabel 3. 4 Klasifikasi Daya Pembeda Soal	44
Tabel 3. 5 Kategori Tingkat Kesukaran Butir Tes	44
Tabel 4.1 Tahapan-tahapan Melakukan Penelitian	50
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Kelas Yang Diajar Menggunakan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	51
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Kelas Yang Diajar Menggunakan Model Pembelajaran Ekspositori	53
Tabel 4.3. Hasil Uji Normalitas Data	54
Tabel 4.4 Hasil Uji Homogenitas	55
Tabel 4.5 Hasil Uji Hipotesis	55

THE
Character Building
UNIVERSITY