

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Tampilan awal instal EKTS	32
Gambar 2.2	Petunjuk tampilan	33
Gambar 2.3	Memberi nama/label pada komponen	34
Gambar 2.4	Memutar komponen	34
Gambar 2.5	Membuat sambungan	35
Gambar 2.6	Mode <i>run</i> dari rangkaian yang dirancang	36
Gambar 3.1	Prosedur Penelitian	46
Gambar 4. 1	Histogram Hasil belajar Siswa Yang Diajar Dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Berbasis Komputer	65
Gambar 4.2	Histogram Hasil belajar Siswa Yang Diajar Dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Ekspositori	66
Gambar 4.3	Histogram Skor Hasil Belajar Siswa Yang Memiliki Kreativitas Tinggi	67
Gambar 4.4	Histogram Skor Hasil Belajar Siswa Yang Memiliki Kreativitas Rendah	68
Gambar 4.5	Histogram Skor Hasil Belajar Siswa Yang Memiliki Kreativitas Tinggi Pada Kelas Pembelajaran Dengan Strategi Pembelajaran Berbasis Komputer	70
Gambar 4.6	Histogram Skor Hasil Belajar Siswa Yang Memiliki Kreativitas Tinggi Pada Kelas Pembelajaran Dengan Strategi Pembelajaran Berbasis Komputer	71
Gambar 4.7	Histogram Skor Hasil Belajar Siswa Yang Memiliki Kreativitas Tinggi Pada Kelas Pembelajaran Dengan Strategi Pembelajaran Ekspositori	72
Gambar 4.8	Histogram Skor Hasil Belajar Siswa Yang Memiliki Kreativitas Rendah Pada Kelas Yang Diberi	

Pembelajaran Dengan Strategi Pembelajaran Ekspositori	74
---	----

Gambar 4.9 Interaksi antara strategi pembelajaran dan kreativitas siswa terhadap hasil belajar Mengoperasikan Sistem Pengendali Elektromagnetik	86
---	----

