

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Dampak-dampak Intruksional dan Pengiring Model Pembelajaran <i>Inquiry Training</i>	16
Gambar 2.2. Seutas kawat dengan luas penampang A ditarik dengan gaya F	23
Gambar 2.3. Grafik tegangan terhadap regangan, sampai titik A, regangan sebanding dengan tegangan. Diatas batas elastic titik B, kawat logam tidak kembali ke panjang awalnya jika tegangan dihilangkan. Dititik E, kawat patah.	24
Gambar 2.4. dua pegas masing – masing dengan tetapan gaya k_1 dan k_2 yang disusun secara seri (kiri)	27
Gambar 2.5. dua pegas masing-masing dengan tetapan gaya k_1 dan k_2 yang disusun secara parallel	29
Gambar 3.1. Skema Penelitian	38
Gambar 4.1. Diagram Batang Data Pretest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	56
Gambar 4.2. Diagram Batang Data Posttest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	57