

DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 2.1. Langkah-Langkah Pelaksanaan Model Pembelajaran PjBL	17
Gambar 2.2. Skema Siklus Air.....	27
Gambar 2.3. Siklus Hidrologi Pendek	28
Gambar 2.4. Siklus Hidrologi Sedang	29
Gambar 2.5. Siklus Hidrologi Panjang	29
Gambar 3.1. Bagan Alur Prosedur Penelitian	46
Gambar 4.1. Persentase Angket Sikap Ilmiah yang Mendukung Kemampuan Berpikir Kreatif	62
Gambar 4.2. Interaksi Model Project Based Learning dan Pembelajaran Biasa dengan Sikap Ilmiah Siswa	64
Gambar 4.3. N-Gain per Indikator Kemampuan Berpikir Kreatif	65

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED
THE
Character Building
UNIVERSITY