

DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 2.1	Penyajian masalah koloid pada pembelajaran PBL	29
Gambar 2.2	Pertanyaan Pada Kolom ayo cari tau	30
Gambar 2.3	Air Sungai yang keruh	34
Gambar 2.4	Larutan Gula	34
Gambar 2.5	Contoh Koloid dalam kehidupan sehari-hari	35
Gambar 2.6	Efek Tyndall (a) larutan, (b) koloid	38
Gambar 2.7	Gerak Brown dilihat dengan menggunakan Mikroskop	39
Gambar 2.8	Proses Elektroforesis	40
Gambar. 2.9	Adsorpsi	41
Gambar 2.10	Alat Koagulasi dari cottrel	42
Gambar 2.11	Dialisis darah	43
Gambar 2.12	Proses Penarikan lemak dan minyak oleh detergen	45
Gambar 3.1	Prosedur dan tahap pelaksanaan penelitian model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) dan <i>Direct Instruction</i> (DI) berbantu media <i>Prezi</i>	57
Gambar 4.1	Grafik rata-rata N-gain yang dibelajarkan dengan model PBL dan model DI	82
Gambar 4.2	Grafik rata – rata N – gain berdasarkan tingkat motivasi belajar siswa	84
Gambar 4.3	Grafik interaksi antara model pembelajaran (PBL menggunakan media <i>Prezi</i> dan DI menggunakan media <i>Prezi</i>) dengan motivasi (tinggi dan rendah) terhadap hasil belajar (N-gain)	86