

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN .....	iii
ABSTRAK .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
UCAPAN TERIMAKASIH .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Perumusan Masalah .....	4
C. Pembatasan Masalah .....	4
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	5
F. Asumsi Dasar .....	6
G. Hipotesis .....	6
H. Sistematika Penulisan .....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	8
A. Pembelajaran <i>Problem Centered Learning (PCL)</i> .....	8
1. Pengertian Pembelajaran .....	8
2. Pengertian <i>Problem Centered Learning (PCL)</i> .....	18
3. Teori Belajar Yang Melandasi Model <i>Problem Centered</i>	

Harry Lukman Kurniawan, 2012

Penerapan Model Pembelajaran Problem Centered Learning ( PCL ) Pada Mata Pelajaran Teknik Las Dasar Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Pengelasan Siswa

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

<i>Learning (PCL)</i> .....	19
4. Teori Karakteristik <i>Problem Centered Learning (PCL)</i> .....	22
5. Aktivitas Dalam <i>Problem Centered Learning (PCL)</i> .....	25
B. Penguasaan Konsep Pengelasan .....	26
1. Pengertian Penguasaan .....	26
2. Konsep Pengelasan .....	27
C. Kaitan Model PCL Dengan Penguasaan Konsep Pengelasan .....	40
D. Hasil Penelitian Yang Relevan .....	40
E. Materi Teknik Las Dasar .....	41
<b>BAB II METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	43
A. Metode Penelitian .....	43
B. Prosedur Penelitian .....	45
1. Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ) .....	45
2. Tahap Pelaksanaan ( <i>Action</i> ).....	46
3. Pengamatan ( <i>Observation</i> ).....	47
4. Refleksi ( <i>Reflection</i> ).....	47
C. Skala Keberhasilan.....	48
D. Prosedur Penelitian <i>Problem Centered Learning (PCL)</i> .....	49
1. Siklus 1 .....	49
2. Siklus 2.....	51
3. Siklus 3 .....	52
E. Lokasi Dan Subjek Penelitian.....	53
1. Lokasi Penelitian.....	53
2. Objek Penelitian .....	54
F. Populasi Dan Sampel Penelitian .....	54
1. Populasi Penelitian.....	54
2. Sampel Penelitian.....	54
G. Teknik Pengolahan Data .....	55
1. Menilai Peningkatan Penguasaan Konsep Pengelasan.....	55
2. Menilai Aktivitas Siswa .....	56
H. Instrumen Penelitian .....	57
1. Data Awal Tentang Metode Yang Dipergunakan.....	57
2. Instrumen Penelitian <i>Problem Centered Learning (PCL)</i> .....	57

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	60
A. Hasil Penelitian .....	60
1. Kegiatan Pembelajaran Siklus 1.....	60
2. Kegiatan Pembelajaran Siklus 2.....	68
3. Kegiatan Pembelajaran Siklus 3.....	78
B. Pembahasan Penelitian.....	87
1. Pembahasan Peningkatan Penguasaan Konsep Pengelasan .....	87
2. Pembahasan Hasil Observasi Aktivitas Siswa .....	88
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	91
A. Kesimpulan .....	91
B. Saran .....	92
DAFTAR PUSTAKA .....	94
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	96
FOTO-FOTO PENELITIAN .....	185