

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR BAGAN	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR DIAGRAM	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Rumusan Masalah	2
1.4 Batasan Masalah	2
1.5 Tujuan Penelitian	3
1.6 Manfaat Penelitian	3
1.7 Struktur Penulisan	4
BAB II KAJIAN TEORI	5
2.1 Pembelajaran	5
2.2 Model Pembelajaran	6
2.3 Model <i>Examples non Examples</i>	7
2.4 Hasil Belajar	9
2.5 Penelitian yang Relevan	17
2.6 Alur Penelitian	20
2.7 Hipotesis Tindakan	21
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1 Jenis dan Desain Penelitian	22
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	25
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	26
3.4 Teknik Pengumpulan Data	28
3.5 Teknik dan Instrumen Penelitian	29
3.6 Validasi Instrumen	31

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**

3.7 Teknik Analisis Data	32
3.8 Indikator Keberhasilan	35
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	36
4.1 Temuan	36
4.2 Pembahasan Penelitian	70
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	79
5.1 Simpulan	79
5.2 Implikasi	80
5.3 Rekomendasi	80
DAFTAR PUSTAKA	

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian yang Relevan	17
Tabel 3.1 Jumlah Populasi Penelitian	26
Tabel 3.2 Nilai Siswa Kelas DPIB 2 pada Mata Pelajaran Gambar Teknik	27
Tabel 3.3 Hubungan Instrumen Penelitian, Teknik dan Tujuannya	29
Tabel 3.4 Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Gambar Teknik Program Keahlian Teknik Konstruksi dan Properti Kompetensi Keahlian Desain Pemodelan dan Informasi Bangunan	29
Tabel 3.5 Kisi-kisi Aspek Kognitif Gambar Potongan	30
Tabel 3.6 Kisi-kisi Aspek Psikomotor Gambar Potongan	31
Tabel 3.7 Indikator Penilaian Kemampuan Komunikasi Pengetahuan	32
Tabel 3.8 Form Penilaian Kognitif	33
Tabel 3.9 Penilaian Aspek Psikomotor	33
Tabel 4.1 Kegiatan Pembelajaran Siklus I	41
Tabel 4.2 Hasil Pengamatan Guru Siklus I	41
Tabel 4.3 Hasil Pengamatan Siswa Siklus I	42
Tabel 4.4 Hasil Kognitif Siswa Siklus I	44
Tabel 4.5 Kegiatan Pembelajaran Siklus II	50
Tabel 4.6 Hasil Pengamatan Guru Siklus II	51
Tabel 4.7 Hasil Pengamatan Siswa Siklus II	51
Tabel 4.8 Hasil Kognitif Siswa Siklus II	53
Tabel 4.9 Hasil Psikomotor Siswa Siklus I dan Siklus II	56
Tabel 4.10 Kegiatan Pembelajaran Siklus III	59
Tabel 4.11 Hasil Pengamatan Guru Siklus III	62
Tabel 4.12 Hasil Pengamatan Siswa Siklus III	62
Tabel 4.13 Hasil Kognitif Siswa Siklus III	65
Tabel 4.14 Hasil Psikomotor Siswa Siklus II dan Siklus III	68
Tabel 4.15 Peningkatan Kognitif Keseluruhan Siklus	75
Tabel 4.16 Peningkatan Psikomotor Keseluruhan Siklus	76

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Alur Penelitian	20
Bagan 3.1 Desain Penelitian Tindakan Kelas	23

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Wawancara dengan Guru Mata Pelajaran	37
Gambar 4.2 Menampilkan Contoh Penerapan Tanda Potongan	39
Gambar 4.3 Siswa Memperhatikan Contoh Gambar	40
Gambar 4.4 Observasi Siswa Siklus I	40
Gambar 4.5 Proses Belajar Siklus I	40
Gambar 4.6 Menampilkan Hasil Gambar Potongan melalui Media Sketchup	48
Gambar 4.7 Analisis Bersama Kelompok	49
Gambar 4.8 Proses Observasi Siklus II	49
Gambar 4.9 Akhir Pembelajaran Siklus II	49
Gambar 4.10 Menganalisis Contoh Gambar	60
Gambar 4.11 Tes Langsung	60
Gambar 4.12 Proses Belajar Siklus III Pertemuan Kedua	61
Gambar 4.13 Proses Menggambar Siklus III Pertemuan Kedua	61
Gambar 4.14 Proses Observasi Siklus III Pertemuan Kedua	61

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Hasil Nilai Kognitif Siklus I dan Siklus II	55
Diagram 4.2 Hasil Nilai Psikomotorik Siklus I dan Siklus II	57
Diagram 4.3 Hasil Nilai Kognitif Siklus III	67
Diagram 4.4 Hasil Nilai Psikomotor Siklus II dan Siklus III	69
Diagram 4.5 Peningkatan Aspek Kognitif	76
Diagram 4.6 Peningkatan Aspek Psikomotor	77
Diagram 4.7 Peningkatan Hasil Belajar	78

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Lembar Penelitian
- Lampiran 2. Lembar Wawancara
- Lampiran 3. Silabus Gambar Teknik
- Lampiran 4. Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar
- Lampiran 5. Kisi-kisi Aspek Kognitif
- Lampiran 6. Kisi-kisi Aspek Psikomotor
- Lampiran 7. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus I
- Lampiran 8. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus II
- Lampiran 9. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus III
- Lampiran 10. Lembar Validasi *Jobsheet*
- Lampiran 11. *Jobsheet* Siklus I
- Lampiran 12. *Jobsheet* Siklus III
- Lampiran 13. Lembar Pengamatan Guru dan Siswa
- Lampiran 14. Hasil Nilai Kognitif Siklus I
- Lampiran 15. Hasil Nilai Kognitif Siklus II
- Lampiran 16. Hasil Nilai Kognitif Siklus III
- Lampiran 17. Hasil Nilai Psikomotor Siklus I
- Lampiran 18. Hasil Nilai Psikomotor Siklus II
- Lampiran 19. Hasil Nilai Psikomotor Siklus III
- Lampiran 20. Hasil Nilai Kognitif Keseluruhan Siklus
- Lampiran 21. Hasil Nilai Psikomotor Keseluruhan Siklus
- Lampiran 22. Contoh Gambar

Mahdatiari Istiqomah, 2018

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *EXAMPLES NON EXAMPLES* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SMK NEGERI 1 SUKABUMI**