

**PENGARUH TAHAPAN *SHARE* DAN *REFLECT* PADA METODE
PEMBELAJARAN *CREATIVE LEARNING CYCLE* TERHADAP
PENCAPAIAN KEAHLIAN ABAD KE-21**

**(Studi Kasus: Mata Pelajaran Pemrograman Dasar Kelas X Teknik
Komputer Jaringan SMK PU Negeri Bandung)**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai Gelar Sarjana S-1

Program Studi Pendidikan Ilmu Komputer

FPMIPA UPI



disusun oleh

Ani Anisyah

NIM 1201977

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2016

Ani Anisyah, 2016

**PENGARUH TAHAPAN *SHARE* DAN *REFLECT* PADA METODE PEMBELAJARAN *CREATIVE
LEARNING CYCLE* TERHADAP PENCAPAIAN KEAHLIAN ABAD KE-21:(Studi Kasus: Mata
Pelajaran Pemrograman Dasar Kelas X Teknik Komputer Jaringan SMK PU Negeri Bandung)**
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PENGARUH TAHAPAN *SHARE* DAN *REFLECT* PADA METODE
PEMBELAJARAN *CREATIVE LEARNING CYCLE* TERHADAP
PENCAPAIAN KEAHLIAN ABAD KE-21**

**(Studi Kasus: Mata Pelajaran Pemrograman Dasar Kelas X Teknik
Komputer Jaringan SMK PU Negeri Bandung)**

Oleh
Ani Anisyah
1201977

Sebuah Skripsi yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh
Gelar Sarjana Pendidikan pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam

© Ani Anisyah 2016
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2016

Hak Cipta Dilindungi Undang – Undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak
ulang, difotokopi atau cara lainnya tanpa ijin dari peneliti

**PENGARUH TAHAPAN *SHARE* DAN *REFLECT* PADA METODE
PEMBELAJARAN *CREATIVE LEARNING CYCLE* TERHADAP
PENCAPAIAN KEAHLIAN ABAD KE-21**

**(Studi Kasus: Mata Pelajaran Pemrograman Dasar Kelas X Teknik
Komputer Jaringan SMK PU Negeri Bandung)**

Oleh
Ani Anisyah
1201977

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I,

Budi Laksono Putro, M.T.

NIP 197607102010121002

Pembimbing II,

Drs. H. Heri Sutarno, M.T.

NIP 195607141984031002

Mengetahui,
Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer

Prof. Dr. H. Munir, M.IT.

NIP 196603252001121001