

**IMPLEMENTASI ALGORITMA AES 128 DAN SHA-256 DALAM
PENGKODEAN PADA SEBAGIAN *FRAME* VIDEO CCTV
MPEG-2**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Komputer Program Studi Ilmu Komputer



Oleh
Anisha Yahdiani Mulyadi
1301015

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

**IMPLEMENTASI ALGORITMA AES 128 DAN SHA-256 DALAM
PENGKODEAN PADA SEBAGIAN *FRAME* VIDEO CCTV
MPEG-2**

Oleh
Anisha Yahdiani Mulyadi

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar Sarjana Komputer di Fakultas Pendidikan
Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Anisha Yahdiani Mulyadi 2018

Universitas Pendidikan Indonesia

Januari 2018

Hak cipta dilindungi undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,

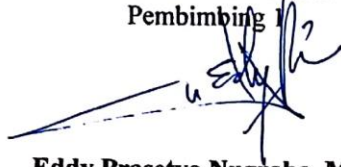
Dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari
penulis.

LEMBAR PENGESAHAN
IMPLEMENTASI ALGORITMA AES 128 DAN SHA-256 DALAM
PENKODEAN PADA SEBAGIAN *FRAME* VIDEO CCTV
MPEG-2

Oleh
Anisha Yahdiani Mulyadi
1301015

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing 1



Eddy Prasetyo Nugroho, M.T.
NIP. 197505152008011014

Pembimbing 2



Rizky Rahman J.P., M.Kom.
NIP. 197711252006041002

Mengetahui
Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Kompter
FPMIPA UPI



Prof. Dr. H. Munir, M.IT
NIP. 1966032520011121001