

**IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI DIFFIE-HELLMAN DAN RSA
DALAM OTENTIKASI TOKEN PADA INTERNET BANKING**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ilmu Komputer



oleh :

Janwar Sutiana

0706698

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUANALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2013

Janwar Sutiana, 2013

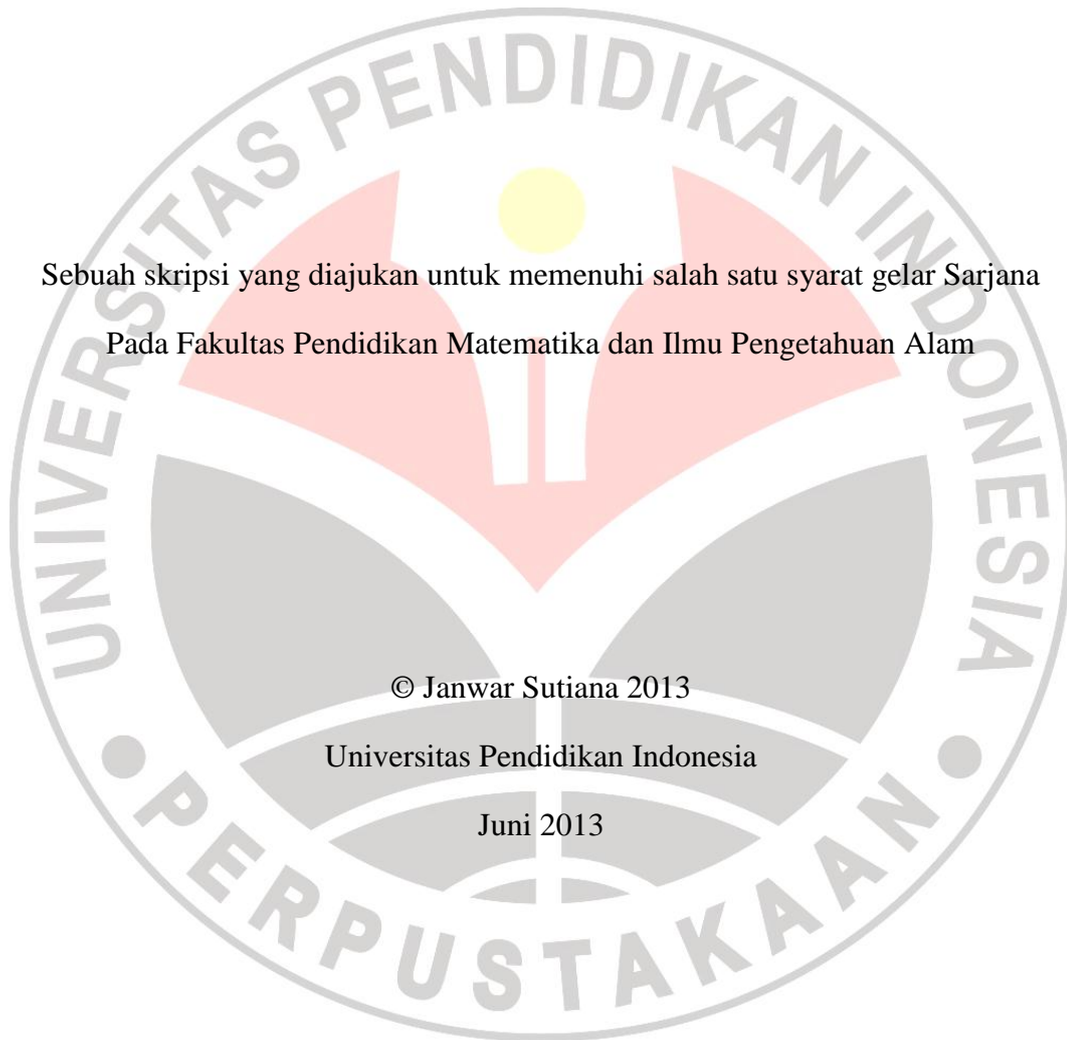
Implementasi Kriptografi Diffie-Hellman Dan RSA Otentikasi Token Pada Internet Banking
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI DIFFIE-HELLMAN DAN RSA DALAM OTENTIKASI TOKEN PADA INTERNET BANKING

Oleh

JanwarSutiana

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



© Janwar Sutiana 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2013

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

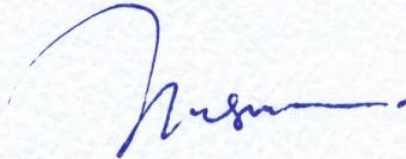
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,

Dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa seizin dari penulis

**IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI DIFFIE-HELLMAN DAN RSA
DALAM OTENTIKASI TOKEN PADA INTERNET BANKING**

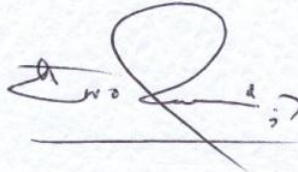
Oleh
JanwarSutiana
0706698

Disetujui dan Disahkan oleh Pembimbing :
Pembimbing I



M. Nursalman, M.T
NIP. 197909292006041002

Pembimbing II



AsepWahyudin, M.T
NIP. 197112232006041001

Mengetahui
Ketua Program Studi Ilmu Komputer
FPMIPA UPI



Rasim, M.T
NIP.197407252006041002