



Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Komputer  
**( STMIK ) Atma Luhur**  
**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**

NIM : 1411500029  
 Nama : Calvin Adianto Tajib  
 Jurusan : Teknik Informatika  
 No. Handphone : 0812-7037-1391  
 Semester : Delapan Tahun Akademik 2017/2018  
 Dosen Pembimbing : Aci Amis Alkadori, M.Kom  
 Judul Skripsi : PEMANFAATAN ALGORITMA Blok C Hiper DES  
 (DATA ENCRYPTION STANDARD) Untuk Mengenkripsi SMS  
 (SHORT MESSAGE SERVICES) Pada Platform Android



No	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1	22/04/2018	Judul Skripsi dan Bab I	[Signature]
2	25/04/2018	Bab I Pembentukan	[Signature]
3	3/05/2018	Bab II Landasan teori	[Signature]
4	8/05/2018	Bab III Metodologi Penelitian	[Signature]
5	23/05/2018	Bab IV Hasil dan pembahasan	[Signature]
6	5/06/2018	Bab V penutup	[Signature]
7	12/06/2018	Persiapan Software	[Signature]
8	21/06/2018	Rancangan aplikasi	[Signature]
9	28/06/2018	tools aplikasi	[Signature]
10	3/07/2018	Aplikasi ASHAH	[Signature]
11	10/07/2018	Aplikasi Akure	[Signature]
12	16/07/2018	Aplikasi Android Studio	[Signature]
13	19/07/2018	Revisi keseluruhan laporan skripsi	[Signature]

Mahasiswa diatas telah melakukan bimbingan dengan jumlah materi yang telah mencukupi untuk disidangkan.

Mahasiswa  
  
 Calvin Adianto Tajib

Pangkalpinang, 27 Juli 2018  
 Dosen Pembimbing  
  
 Aci Amis Alkadori, M.Kom



**STMIK ATMA LUHUR PANGKALPINANG**  
Jln. Jend.Sudirman – Selindung Lama Pangkalpinang  
Propinsi Kepulauan Bangka Belitung

**BIODATA PENULIS SKRIPSI**



Pendadaran/lulus Tanggal : 1 Agustus 2018  
Wisuda Tanggal :

NIM : 1411500029  
Nama : Calvin Adianto Tajib  
Jenis Kelamin : Laki-laki  
Tempat & Tanggal lahir : Karawang, 09 Mei 1997  
Status : Belum Nikah  
Agama : Kristen  
Program Studi : Teknik Informatika  
Pekerjaan saat ini : -  
Alamat Rumah Asal : Jl. Belanak Raya No 53  
No Telpon / HP : 081995742424  
Nama Ayah : Idris Tajib  
Nama Ibu : Lilis Kurniasi  
Pekerjaan Ayah/Ibu : Buruh Harian Lepas  
Alamat Orang Tua : Jl. Belanak Raya No 53  
Judul Skripsi : Pemanfaatan Algoritma Blok Cipher DES  
( Data Encryption Standard ) Untuk  
Mengkripsi SMS ( Short Message  
Services ) Pada Platform Android  
Dosen Pembimbing : Ari Amir Alkodri, M.Kom

Pangkalpinang, 01 Agustus 2018  
Penulis

(Calvin Adianto Tajib)