

## **BAB IV**

### **TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN**

#### **4.1 SEJARAH SINGKAT YAYASAN SINAR NUSANTARA**

Yayasan Sinar Nusantaran didirikan atas kesadaran akan pentingnya pendidikan, khususnya pendidikan tinggi dalam mengisi kemerdekaan kita, Hal ini sesuai dengan apa yang tercantum dalam Undang-Undang Dasar 1945, BAB XIII pendidikan. Dinyatakan dengan jelas pada pasal (1), bahwa tiap-tiap warga negara berhak mendapat pengajaran. Sebagai persyaratan hukum dalam mengelola suatu pendidikan tinggi, maka Yayasan Sinar Nusantaran didirikan berdasarkan akte Notaris Ida Sofia, No.13 pada tanggal 28 April 1983 di Surakarta.

#### **4.2 SEJARAH SINGKAT STMIK SINAR NUSANTARA SURAKARTA**

Dengan meningkatnya kebutuhan akan pendidikan tinggi dari masyarakat sehingga daya tampung dari perguruan tinggi negeri tidak mencukupi, maka sadar akan tanggung jawabnya membantu pemerintah pada tanggal 11 September 1993, didirikan AMIK Sinar Nusantara dengan status terdaftar SK. MENDIKBUD No.114/D/0/1993 tanggal 11 September 1993.

Pada tanggal 23 Februari 2000 dengan SK No.32/DIKTI/Kep/2000 Program studi MI jenjang Diploma III mendapatkan status Diakui. Kemudian berdasarkan SK DIKTI No.82/DIKTI/Kep/2000 tanggal 14 April

2000 dibuka program studi Komputerisasi Akuntansi dan Teknik Informasi Jenjang Diploma III.

Selanjutnya berdasarkan SK Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.173/D/0/2001 tanggal 30 Agustus 2001 dilakukan perubahan bentuk AMIK menjadi STMIK dengan penambahan 2 program studi yaitu Teknik Informasi dan Sistem Informasi Jenjang Strata Satu (SI).

Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Sinar Nusantara mencetak ilmuwan dan tenaga profesional yang kreatif, inovatif dengan tingkat kemampuan yang tinggi seperti Sekolah Tinggi lainnya, dan akan mampu menjawab tantangan ilmu pengetahuan dan teknologi yang makin berkembang. Tantangan itu perlu mendapat respon dari lembaga ini secara terprogram, bukan saja untuk mas kini tetapi untuk kurun waktu yang akan datang. Respon ini mencakup kualitas dan kuantitas. Untuk itulah STMIK Sinar Nusantara harus merasa terpanggil untuk menterjemahkan TRI DARMA Perguruan Tinggi kedalam program yang terarah sesuai yang dibutuhkan jamannya.

#### **4.3 TUGAS DAN FUNGSI STMIK SINAR NUSANTARA**

Tugas Pokok STMIK Sinar Nusantara adalah menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran berdasarkan nilai-nilai pancasila dan kebudayaan kebangsaan Indonesia dengan cara ilmiah yang meliputi pendidikan dan pengajaran, penelitian dan pengabdian masyarakat menurut peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Untuk menyelenggarakan tugas pokok tersebut STMIK Sinar Nusantara mempunyai fungsi :

- a. Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran untuk menghasilkan tenaga Ahli Madya (DIII) dan Sarjana (SI)
- b. Menyelenggarakan penelitian dalam rangka pengembangan ilmu dan teknologi.
- c. Menyelenggarakan penelitian pada masyarakat dalam bidang pendidikan ilmu dan teknologi.
- d. Menyelenggarakan pembinaan Civitas Akademik dan hubungannya dengan lingkungan.
- e. Menyelenggarakan kegiatan pelayanan administrative.
- f. Menyelenggarakan kerja sama dengan lembaga pemerintahan atau swasta, baik pada tingkat Regional, Nasional maupun Internasional dalam bidang yang disebut pada a, b, c, d dan e.

#### **4.4 ARTI LAMBANG**

##### **4.4.1 Arti Lambang**

- ❖ Lambang STMIK Sinar Nusantara terdiri dari segi lima dengan warna dasar kuning gading yang bertuliskan SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER SINAR NUSANTARA dan didalamnya terbentuk susunan huruf S dan N yang merupakan singkatan dari Sinar Nusantara dengan warna

putih yang dibatasi oleh lingkaran dengan warna dasar biru muda.

- ❖ Segilima melambangkan Pancasila, yang menggambarkan bahwa dalam setiap gerak dan langkah STMIK Sinar Nusantara akan selalu berlandaskan Pancasila.
- ❖ Lingkaran adalah suatu gambaran dari kerukunan maupun suatu kebulatan tekad dan dinamika dari kehidupan. Bahwa dengan modal kerukunan dan kebulatan tekad dari para pengelola, maka STMIK Sinar Nusantara akan selalu siap bergerak ke depan membantu pemerintahan mencerdaskan kehidupan bangsa
- ❖ Tiga warna yang ada menggambarkan STMIK Sinar Nusantara selalu siap mengamalkan Tri Dharma Perguruan Tinggi.

#### **4.4.2 Warna Lambang**

- ❖ Kuning gading adalah warna ilmu pengetahuan, yang diartikan bahwa STMIK Sinar Nusantara akan selalu siap memancarkan ilmu pengetahuan yang dimilikinya ke tengah-tengah masyarakat.
- ❖ Warna putih menggambarkan kesucian maupun keberhasilan hati bahwa akan selalu siap membantu pemerintahan mencerdaskan bangsa.
- ❖ Warna biru adalah warna cinta kasih Tuhan kepada umatnya. Hal ini bisa diartikan bahwa STMIK Sinar Nusantara akan

selalu memohon perlindungan maupun pengayoman dari Tuhan Yang Maha Esa.

#### **4.5 TUJUAN PENDIDIKAN**

1. Menunjang tercapainya sasaran Pembangunan Nasional melalui pendidikan khususnya dalam bidang Informatika dan komputer.
2. Berjiwa pancasila dan memiliki integritas kepribadian yang tinggi sebagai sarjana.
3. Mampu meningkatkan daya penalaran, menguasai ilmu pengetahuan dan teknologi.
4. Berjiwa penuh kepribadian serta memiliki rasa tanggung jawab yang besar terhadap masa depan bangsa dan negara.
5. Menerapkan dan mengembangkan pengetahuan dan metodologi sehingga mampu menemukan, memahami, menjelaskan dan meneruskan penyelesaian metode yang ada di dalam kawasan keahlian.
6. Menguasai dasar-dasar ilmiah sehingga mampu berpikir, bersikap dan bertindak sebagai ilmuwan.

#### **4.6 SASARAN PENDIDIKAN**

1. Menghasilkan lulusan yang profesional, ahli, dan terampil serta berjiwa Pancasila dan UUD 1945.
2. Menghasilkan lulusan yang bertanggung jawab dan tanggap terhadap perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi.

3. Menghasilkan lulusan yang dapat dan siap untuk bekerja dalam bidang Informatika dan Komputer.
4. Menghasilkan lulusan yang dapat dan siap untuk melanjutkan pendidikan ke tingkat yang lebih tinggi (S1) untuk Diploma III dan S2 untuk Strata 1).

#### **4.7 JURUSAN DAN JENJANG STUDI**

STMIK Sinar Nusantara memiliki lima program Studi yaitu :

1. Manajemen Informatika jenjang studi Diploma III
2. Komputerisasi Akuntansi jenjang studi Diploma III
3. Teknik Informasi jenjang studi Diploma III
4. Sistem Informasi jenjang Strata 1
5. Teknik Informasi jenjang Strata 1

##### **4.7.1 Jenjang Strata 1 (S1)**

Program pendidikan akademik yang mendasari lulusannya dengan pendalaman dan pengembangan ilmu pengetahuan atau lebih menekankan pada landasan teori ilmu pengetahuan.

##### **4.7.2 Jenjang Diploma III (DIII)**

Program pendidikan profesional yang lebih mendasari lulusannya dengan kemampuan dan ketrampilan kerja atau lebih menekankan pada aplikasi (penerapan) ilmu pengetahuan. Program studi sarjana atau Diploma merupakan program yang dipersiapkan bagi peserta didik untuk mengawali fungsi pada lingkungan kerja, tanpa harus melalui masa yang terlalu lama.