

ABSTRAK

Kebutuhan Utama di sektor Perbankan pada era informasi dan teknologi ini adalah kecepatan dan ketepatan informasi. Dengan informasi yang akurat diharapkan pihak bank terutama bagian marketing dapat merencanakan, mengendalikan serta sebagai penunjang pengambilan keputusan yang tepat.

Informasi yang dihasilkan dengan cara manual tidak dapat diperoleh secara cepat. Penanganan perhitungan kredit, antara lain perhitungan pembebanan bunga maupun perhitungan angsuran yang harus dibayar oleh debitur serta sistem pelaporan yang diperlukan sering tidak sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya dan membutuhkan waktu yang cukup lama. Disamping itu bank harus mengetahui Informasi tentang kredibilitas seorang calon debitur atau debitur yang ingin memperpanjang kreditnya. Hal itu tentu saja menyulitkan karena jumlah nasabah yang banyak.

Bantuan komputer dan perancangan sistem pengolahan data yang baik dan tepat diharapkan dapat memberikan jawaban bagi kebutuhan yang diperlukan. Pertimbangan penggunaan komputer dalam proses tersebut didasarkan oleh kenyataan bahwa komputer dapat mengolah data secara terus menerus dengan lebih teliti, cepat dan dengan volume yang besar serta keanekaragaman data yang rumit.

Pada tugas akhir ini akan dibuat suatu program yang mengolah data-data debitur, data-data nasabah yang tergolong dalam daftar hitam perbankan serta pengolahan administrasinya sehingga menghasilkan suatu informasi tentang kriteria-kriteria seorang nasabah yang akan menunjang pihak bank terutama bagian marketing jika diperlukan suatu pengambilan keputusan. Penggunaan paket program Foxbase Professional sebagai sarana perangkat lunaknya. Pertimbangan penggunaan paket program tersebut didasarkan pada kemudahan dan fasilitas-fasilitas yang dimiliki oleh Foxbase Professional dalam modifikasi terhadap perubahan-perubahan mendatang jika dirasakan perlu adanya pengembangan program tersebut dan penulis merasa cukup menguasai penggunaan paket program Foxbase Professional ini.

