

**PREDIKSI PENERIMAAN SISWA BARU SEKOLAH MENENGAH
KEJURUAN NU 1 SUKODADI DENGAN METODE NAVIE BAYES
BERBASIS WEB**

Nama : Ulul Al Khafid
NIM : 111710098
Pembimbing I : M. Ghofar Rohman, S. Kom, M.Pd
Pembimbing II : Nur Qomariyah N., M.Pd

ABSTRAK

SMK Nu 1 Sukodadi setiap awal tahun ajaran baru akan menyelenggarakan Penerimaan Peserta Didik Baru. Persaingan dalam menarik siswa baru untuk masuk ke sekolah SMK Nu 1 Sukodadi dapat terjadi. Dengan adanya persaingan antar sekolah lain seperti SMA serta SMK lain yang ada di wilayah Sukodadi, jumlah pendaftaran siswa baru setiap tahunnya akan mengalami peningkatan dan tidak menutup kemungkinan akan mengalami sebuah penurunan calon peserta didik baru, sehingga jumlah siswa baru di SMK tersebut tidak ideal. Permasalahannya adalah ketidakmampuan dalam memprediksi jumlah calon siswa pendaftar baru SMK Nu 1 Sukodadi. Berdasarkan masalah tersebut, maka penulis merancang sebuah sistem Prediksi Penerimaan Siswa Baru Sekolah Menengah Kejuruan Nu 1 Sukodadi Dengan Metode Navie Bayes Berbasis WEB.

Kata Kunci : Penerapan, Siswa, Pendaftaran, Navie Bayes, Website