

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS STIKUBANK (UNISBANK) SEMARANG

Program Studi : Teknik Informatika
Tugas Akhir Sarjana Komputer
Semester Ganjil Tahun 2021

**SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN LEADER KARYAWAN
DI PT.PELANGI DENGAN MENGGUNAKAN
METODE WEIGHT PRODUCT**

Bayu Dharma
15.01.53.0167

Abstraksi

Perusahaan selalu memiliki kualitas karyawan terbaik dan berkualitas, prestasi kerja karyawan cukup berpengaruh dengan perusahaan. Oleh karena itu di butuhkan sebuah pemimpin dalam bidangnya untuk meningkatkan kinerja karyawan. Salah satunya dengan memilih karyawan terbaik untuk memperbaiki kinerja karyawannya. Maka sistem pendukung keputusan ini memberikan alternatif dalam menentukan karyawan terbaik yang akan dipilih, karena sistem pendukung keputusan yang cepat, akurat, objectif.

Sistem ini bertujuan untuk membangun sistem pendukung keputusan untuk mempermudah pemilihan karyawan pada perusahaan dalam perhitungan setiap karyawan yang diinginkan. Metode weight product ini dipilih karena untuk mempermudah pengumpulan data dalam pemilihan leader karyawan yang ada di perusahaan tersebut.

Hasil dari penelitian ini yaitu terciptanya sebuah sistem pendukung keputusan pemilihan leader menggunakan metode weight product guna memberikan rekomendasi kepada manajer untuk menentukan leader untuk memimpin suatu projek. Sistem pendukung keputusan pemilihan leader dengan menggunakan metode weighting product dapat membantu tugas manajer dalam merekomendasikan leader.

Kata kunci : sistem pendukung keputusan, weighting product

Abstraction

The company always has the best quality and quality employees, the work performance of employees is quite influential on the company. Therefore, it requires a leader in the field to improve employee performance. One of them is by choosing the best employees to improve employee performance. So this decision support system provides an alternative in determining the best employees to choose, because the decision support system is fast, accurate, objective.

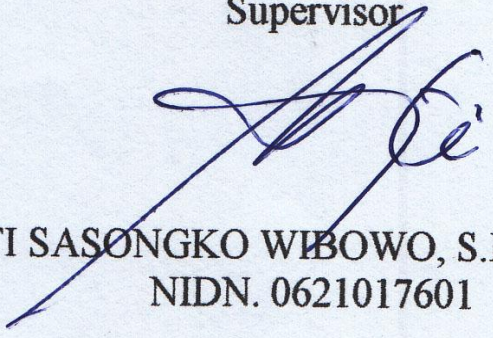
This system aims to build a decision support system to facilitate the selection of employees in the company in calculating each desired employee. This weight product method was chosen because it is to facilitate data collection in selecting employee leaders in the company.

The result of this research is the creation of a leader selection decision support system using the weighting product method to provide recommendations to managers to determine the leader to lead a project. A leader selection decision

support system using the weighting product method can help the manager's task in recommending a leader.

Keywords : Decision Support System, Weighting Product

Supervisor



(JATI SASONGKO WIBOWO, S.Kom., M.Cs)
NIDN. 0621017601