

ABSTRAK

Berkembang pesatnya teknologi dari tahun ke tahun banyak membantu individu-individu maupun kelompok dalam menyelesaikan pekerjaannya dengan lebih efektif dan efisien. Berkembangnya teknologi tentu dimanfaatkan banyak orang terutama perusahaan yang beban pekerjaannya tidak sedikit, salah satunya merupakan pemilihan mitra kerja yang masih dilakukan secara manual yaitu dengan perkenalan melalui pihak ketiga yang memungkinkan belum mengetahui level cara bekerjanya, dengan demikian perusahaan memanfaatkan teknologi untuk memilih mitra kerja yang bisa diajak bekerjasama dengan baik dengan membangun sebuah program berbasis web. Mitra Kerja merupakan keadaan atau hubungan antara dua orang atau lebih yang bekerja sama dalam membangun atau menjalankan suatu bisnis dengan tujuan mencari keuntungan dan manfaat bersama. Tentu setiap perusahaan yang menjalani bisnis dalam bidang ini harus memiliki mitra kerja yang baik, bertanggung jawab dan dapat dipercaya untuk melancarkan proses pengiriman barang. Untuk mendapatkan mitra kerja yang baik, diperlukan perhitungan yang menggunakan metode untuk mendapatkan hasil yang akurat, metode perhitungan yang dapat digunakan untuk sistem pendukung keputusan salah satunya metode weighted product, dengan perhitungan yang tidak terlalu sulit dan memiliki perhitungan yang akurat. Dengan demikian pada penelitian kali ini, peneliti membuat sebuah program pendukung keputusan untuk mempermudah PT. Bersaudara Express Cargo dalam memilih mitra kerja pengantar barang. Pada penelitian kali ini peneliti membangun program berbasis web, dengan database yang digunakan merupakan MySql. Database merupakan kumpulan dari data-data yang saling berhubungan yang disimpan dalam media elektronik. Dan bahasa pemrograman yang digunakan adalah bahasa pemrograman PHP.

Kata kunci : *Mitra Kerja, SPK, Cargo, MySql, PHP.*

ABSTRACT

The rapid development of technology from year to year helps individuals and groups to complete their work more effectively and efficiently. The development of technology is certainly used by many people, especially companies whose workloads are not small, one of which is the selection of partners that are still done manually, namely by introducing them through third parties who may not see the level of how they work, thus companies use technology to choose partners who can work. invited to cooperate well by building a web-based program. Partner is a condition or relationship between two or more people who work together in building or running a business with the aim of seeking mutual benefits and benefits. Of course every company that does business in this field must have partners who are good, responsible and untrustworthy to smooth the process of shipping goods. To get a good partner, the calculation uses methods to get accurate results, calculations that can be used for decision support systems, one of which is the weighted product method, with calculations that are not too difficult and have accurate calculations. Thus in this research, the researcher made a decision support program to facilitate PT. Brothers Express Cargo in choosing a delivery partner. In this research, the researcher built a web-based program, with the database used was MySQL. Database collection of interconnected data stored in electronic media. And the programming language used is the PHP programming language.

Keywords: *Partners, DSS, Cargo, Mysql, PHP.*