

ABSTRAK

Toko Online merupakan salah satu konsep yang cukup berkembang dalam dunia internet di zaman sekarang. Penggunaan sistem ini dapat menguntungkan banyak pihak, baik pihak konsumen, produsen maupun penjual. Konsep toko online menyediakan banyak kemudahan dan kelebihan jika dibandingkan dengan konsep belanja yang konvensional. Selain proses transaksi bisa menjadi lebih cepat, konsep Toko Online juga dapat memudahkan agar pembelian barang bisa lebih mudah. Kalamysha.Id merupakan sebuah toko online yang sudah dibuat pada tahun 2020 hingga saat ini dan sudah dikelola atau dijalankan kurang lebih sekitar 3 sampai 4 tahun. Sistem Pendukung Keputusan merupakan sebuah sistem informasi yang menyediakan informasi dan pemanipulasi data, dan bisa juga disebut sebagai sistem yang digunakan agar mempermudah pengambilan suatu keputusan berdasarkan informasi yang tersedia. Metode *Simple Additive Weighting* merupakan sebuah metode penjumlahan terbobot, konsep metode ini yaitu mencari jumlah terbobot dari rating kinerja pada setiap alternatif dan juga atribut, maka dari itu untuk membuat sistem pendukung keputusan rekomendasi pemilihan kalung toko kalamysha.id lebih terstruktur dengan menggunakan metode *Simple Additive Weighting*.

Kata Kunci: Toko Online, Kalamysha.id, Sistem Pendukung Keputusan, *Simple Additive Weighting*

ABSTRACT

Online shop is one concept that is quite developed in today's internet world. The use of this system can benefit many parties, both consumers, producers and sellers. The online store concept provides many conveniences and advantages when compared to conventional shopping concepts. In addition to making the transaction process faster, the concept of an online shop can also make it easier to buy goods. Kalamysha.Id is an Online Shop that was created in 2020 until now and has been managed or run for about 3 to 4 years. Decision Support System is an information system that provides information and manipulates data, and can also be referred to as a system that is used to facilitate decision making based on available information. The Simple Additive Weighting method is a weighted sum method, the concept of this method is to find a weighted sum of performance ratings for each alternative and also attributes, therefore to make a decision support system for recommendations for selecting necklaces from the Kalamysha.id store more efficient and also structured using the method Simple Additive Weighting.

Keywords: Online Shop, Kalamysha.id, Decision Support System, *Simple Additive Weighting*