

ABSTRAK

ZULFIKAR. 8176114013. Pengembangan Model Sistem Informasi Manajemen Ketatausahaan Sekolah Dasar dalam Meningkatkan Kinerja Tata Usaha di Kabupaten Rokan Hilir. Disertasi. Medan: Program Studi Manajemen Pendidikan. Pascasarjana Universitas Negeri Medan, 2023.

Penelitian ini di latar belakang masih belum efektifnya implementasi Permendiknas nomor 24 tahun 2008 tentang tugas tenaga administrasi sekolah. Penelitian ini bertujuan untuk: (1) mengembangkan model sistem informasi manajemen ketatausahaan sekolah dasar di Kabupaten Rokan Hilir; (2) menganalisis luaran (*output*) penyelenggaraan manajemen pendidikan dengan model yang dikembangkan; (3) menganalisis respon tenaga ketatausahaan dan responden terhadap pengembangan model tersebut; (4) menganalisis kevalidan model sistem informasi manajemen ketatausahaan tenaga tata usaha kabupaten Rokan Hilir; (5) menganalisis kepraktisan model sistem informasi manajemen ketatausahaan tenaga tata usaha kabupaten Rokan Hilir; (6) menganalisis keefektifan model sistem informasi manajemen ketatausahaan yang dapat meningkatkan kinerja tata usaha di kabupaten Rokan Hilir.

Penelitian ini menggunakan metode *Research & Development*. Subjek penelitian ini adalah pegawai tata usaha sekolah dasar terdiri dari 76 orang. Uji coba lapangan terbatas tahap I dilakukan dengan jumlah responden 6 pegawai tata usaha. Uji coba terbatas tahap II dilakukan dengan jumlah 18 pegawai tata usaha. Uji coba terbatas tahap III dilakukan dengan jumlah 76 pegawai tata usaha. Data dikumpulkan dengan inventori angket, lembar pengamatan, wawancara serta dokumentasi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Ahli Bahasa validator memberikan nilai dengan kategori valid. Ahli Desain validator memberikan nilai dengan kategori valid. Ahli Materi validator memberikan nilai dengan kategori valid. Ahli Model validator memberikan nilai dengan kategori valid; (2) Hasil praktikalitas model sistem informasi manajemen ketatausahaan sekolah oleh tata usaha keseluruhan berkategori sangat praktis; dan (3) Berdasarkan kriteria ketuntasan perorangan maka disimpulkan bahwa secara klasikal seluruh peserta sudah mencapai ketuntasan.

Kata Kunci: Sistem informasi manajemen ketatausahaan dan kinerja tata usaha

ABSTRACT

ZULFIKAR. 8176114013. *Development of an Elementary School Administrative Management Information System Model to Improve Administrative Performance in Rokan Hilir Regency Dissertation. Medan: Education Management Study Program. Medan State University Postgraduate, 2023.*

This research is motivated by the ineffective implementation of Minister of National Education Regulation Number 24 of 2008 concerning the duties of school administrative staff. This research aims to: (1) develop an information system model for elementary school administration in Rokan Hilir downstream Regency; (2) analyze the output of the implementation of educational management using the model developed; (3) analyze the responses of administrative staff and respondents to the development of the model; (4) analyze the validity of the administrative management information system model for Rokan Hilir district administrative staff; (5) analyze the practicality of the administrative management information system model for Rokan Hilir district administrative staff; (6) analyze the effectiveness of the administrative management information system model, which can improve administrative performance in Rokan Hilir district.

The research results show that: (1) Validator linguist experts provide values in the valid category. Validator design experts provide values with valid categories. Validator material experts provide values in valid categories. Validator model experts provide values with valid categories; (2) The results of the practicality of the school administration management information system model by the overall administration are categorized as very practical; and (3) Based on individual completion criteria, it can be concluded that classically all participants have achieved completion.

Keywords: *administrative management information system and administrative performance*

