

## ABSTRAK

**NAQIRI ZIANI, NIM : 3403200125 Program Strata 1 (S1) Program studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Kabupaten Ciamis “Peranan Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dalam Mendukung Pengambilan Keputusan Manajemen”. Dosen Pembimbing I Eva Faridah, S.E., M.Si. Dosen Pembimbing II Purnama Sari, S.E., M.AB.**

Penelitian ini di fokuskan pada analisis peranan penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dalam mendukung pengambilan keputusan manajemen. Rumusan masalah dalamn penelitian ini adalah: 1) Bagaimana penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada rumah sakit El-Syifa Kuningan? 2) Bagaimana pengambilan keputusan manajemen yang dilakukan pada rumah sakit El-Syifa Kuningan? 3) Bagaimana peranan penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dalam mendukung pengambilan keputusan manajemen?

Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kualitatif. Penelitian kualitatif ini dapat digunakan untuk memahami interaksi sosial, misalnya dengan wawancara mendalam sehingga akan ditemukan pola-pola yang jelas. Hasil penelitian menunjukkan bahwa; 1) Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di Rumah Sakit El-Syifa secara keseluruhan telah berjalan dengan cukup baik tercermin dari setiap pelaksanaannya dengan melibatkan beberapa indikator yang terdiri dari perangkat keras (*hardware*), perangkat lunak (*software*), manusia (*brainware*), prosedur (*prosedure*), basis data (*database*), dan jaringan komunikasi (*network*). 2) Pengambilan keputusan yang dilakukan oleh rumah sakit El-Syifa sudah berjalan optimal. Artinya bahwa penerapan pengambilan keputusan pada rumah sakit El-Syifa sudah sesuai dengan indikator-indikator, yang meliputi tujuan, identifikasi alternatif, faktor yang tidak diketahui sebelumnya, dan dibutuhkannya sarana untuk mengukur hasil yang dicapai. 3) Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) berperan penting dalam mendukung pengambilan keputusan pada rumah sakit El-Syifa. Artinya jika sistem informasi manajemen rumah sakit berjalan baik maka pengambilan keputusan di rumah sakit sudah optimal dan jika sebaliknya sistem informasi manajemen rumah sakit tidak baik maka pengambilan keputusan tidak optimal.

**Kata Kunci: Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit, Pengambilan Keputusan**