

ABSTRAK

Judul : PERANCANGAN SISTEM PAKAR DIAGNOSA
KELAINAN PADA KEHAMILAN MENGGUNAKAN
METODE FUZZY TSUKAMOTO

Nama :Wella Zolla Wista

Nomor BP :18101152610098

Program Studi :Information System

Jenjang Pendidikan :Strata I (S1)

Pembimbing :1. Rini Sovia,S.kom,M.Kom
2. Hezy Kurnia, S.kom,M.Kom

Masa kehamilan merupakan masa yang sangat penting, Namun tidak semua kehamilan akan menunjukkan tanda-tanda yang normal, Dampak yang dapat terjadi akibat adanya faktor resiko dalam kehamilan sangat membahayakan kesehatan dan keselamatan ibu dan bayinya. Kurangnya informasi tentang gangguan kehamilan menyebabkan ibu hamil membiarkan gejala yang diderita pada masa kehamilannya untuk memudahkan ibu hamil mendapatkan informasi mengenai gangguan kehamilan alternatif solusinya yaitu dengan membuat sistem yang bisa memanfaatkan ilmu dari dokter atau pakar dengan menggunakan metode *Fuzzy Tsukamoto* untuk konsultasi secara langsung dengan mengakses website yang berbasis sistem pakar tanpa harus bertemu langsung dengan pakarnya.

Kata kunci : Sistem Pakar, Kelainan Kehamilan, ibu Hamil, fuzzy tsukamoto