

ABSTRAK

Nama : Muhammad Ishom Kamil (1502016028)
Program Studi : Perustakaan dan Sains Informasi Program Sarjana
Judul : Rancangan *Pathfinder* untuk Temu Kembali Informasi Bidang Kesehatan Topik Tuberkulosis pada YARSI TB Care.

Temu kembali informasi kesehatan dibutuhkan untuk memudahkan para peneliti yang ada di Yarsi TB Care. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis kebutuhan informasi kesehatan dan merancang pathfinder untuk memenuhi kebutuhan informasi kesehatan di yarsi TB Care. Populasi penelitian ini adalah 5 orang anggota YARSI TB Care. Metodologi penelitian yang digunakan adalah pendekatan deskriptif kuantitatif untuk medeskripsikan kebutuhan seperti apa yang dibutuhkan untuk kegiatan penelitian dan pengabdian masyarakat. Teknik sampling menggunakan *Nonprobability Sampling* jenis sampling jenuh. Berdasarkan hasil penelitian tentang analisis kebutuhan, topik informasi yang dibutuhkan oleh responden adalah data kasus terbaru pasien tuberkulosis disuatu wilayah dan laporan terbaru tentang tuberkulosis dari Kementerian Kesehatan. Responden memilih mencari informasi yang dibutuhkan melalui internet, selain itu responden memilih buku sebagai referensi informasi tercetak, sedangkan untuk referensi informasi elektronik responden memilih *pathfinder*. Responden membutuhkan informasi yang disampaikan oleh pihak-pihak yang berwenang terhadap bidang kesehatan, seperti Kementerian kesehatan/dinas kesehatan dan Informasi yang disampaikan oleh para ahli kesehatan seperti : dokter. Selain itu responden juga membutuhkan informasi yang terkini/terbaru. Proses pembuatan rancangan *Pathfinder* dalam penelitian ini terdiri dari dua tahap yakni tahap analisis kebutuhan informasi dan tahap rancangan. Analisis kebutuhan informasi diperlukan agar konten yang ada di dalam *pathfinder* sesuai dengan kebutuhan pengguna. Adapun sumber informasi dalam rancangan *pathfinder* ini yang nantinya dapat digunakan sebagai sumber referensi anggota YARSI TB CARE dalam melakukan penelitian adalah sebagai berikut: Buku, Buku Abstrak, data statistic Guidelines, Infodatin Kementerian Kesehatan, Laws and Regulations in Indonesia, Report/Laporan dan Website Organisasi tuberkulosis. Rancangan ini dibuat menggunakan aplikasi PUSTAKAWAN Alasan penulis memilih aplikasi PUSTAKAWAN sebagai sarana dalam penelitian ini adalah Aplikasi PUSTAKAWAN merupakan *software open source*, aplikasi ini memungkinkan pengguna untuk memodifikasi atau membuat aplikasi turunan.

Kata Kunci : *Pathfinder*, Tuberkulosis, YARSI TB Care, Analisis Kebutuhan