

**PANDUAN PEMANFAATAN
SUMBER INFORMASI ELEKTRONIK
DI PERPUSTAKAAN UIN IMAM BONJOL PADANG**

Tugas Akhir

Diajukan Kepada Fakultas Adab dan Humaniora
Untuk Memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Ahli Madya (A. Md)
Bidang Ilmu Perpustakaan



**Oleh:
HASBI RAHMA YANI
1501040012**

**PROGRAM DIPLOMA TIGA ILMU PERPUSTAKAAN
FAKULTAS ADAB DAN HUMANIORA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
IMAM BONJOL PADANG
1439 H/ 2018 M**

PENGESAHAN TIM PENGUJI

Tugas Akhir dengan judul *Panduan Pemanfaatan Sumber Informasi Elektronik di Perpustakaan UIN Imam Bonjol Padang* yang disusun oleh Hasbi Rahma Yani, NIM. 1501040012 telah diuji dalam sidang Munaqasyah Fakultas Adab dan Humaniora UIN Imam Bonjol pada hari Selasa, 21 Agustus 2018, dinyatakan sah dan diterima sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya (A. Md) dalam bidang Ilmu Perpustakaan.

Padang, 27 Agustus 2018
Tim Penguji Munaqasyah

Ketua,

Sefri Doni, M. Pd

Sekretaris,

Drs. Ahmad Busyrawi, MA
NIP. 19570707 199503 1 001

Anggota,

Prof. Dr. H. Saifullah SA, MA
NIP. 19500324 197603 1 002

Mega Orina Fitri, St., MT.
NIP. 197609262008012009

Mengetahui,
a.n. Dekan,

Ketua Prodi D3 Ilmu perpustakaan



Fauzi, M.A., M.Si.
NIP. 197006092000031001

ABSTRAK

HASBI RAHMA YANI. (1501040012). **Panduan Pemanfaatan Sumber Informasi Elektronik di Perpustakaan UIN Imam Bonjol Padang.** Tugas Akhir, Program Diploma Tiga Ilmu perpustakaan (IP), Fakultas Adab dan Humaniora, Universitas Islam Negeri (UIN) Imam Bonjol Padang, 2018.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh kurangnya pengetahuan pengguna perpustakaan UIN Imam Bonjol Padang mengenai cara pemanfaatan sumber informasi elektronik. Hal ini menyebabkan pengguna mengalami kesulitan di dalam menemukan informasi ilmiah yang terpercaya melalui internet secara cepat dan tepat, guna menunjang pembuatan tugas kuliah dan kepenulisan ilmiah. Pengguna perpustakaan melakukan pencarian informasi ilmiah melalui web dan blog bebas yang tidak diketahui sumber jelasnya. Tujuan dari penelitian ini adalah merancang Panduan Pemanfaatan Sumber Informasi Ilmiah Elektronik untuk memandu pengguna di dalam melakukan temu kembali informasi ilmiah elektronik secara efektif, efisien dan terarah. Metode yang digunakan di dalam penelitian ini merupakan penelitian pengembangan yang menghasilkan sebuah produk yaitu, Panduan Pemanfaatan Sumber Informasi Elektronik di Perpustakaan UIN Imam Bonjol Padang. Prosedur penelitian ini terdiri dari beberapa tahap yaitu, melakukan analisis kebutuhan, merancang model produk, pembuatan atau pengembangan model produk, dan evaluasi uji coba produk. Produk yang dihasilkan telah divalidasi oleh validator ahli dan diuji coba lapangan. Hasil dari pengembangan produk adalah Panduan Pemanfaatan Sumber Informasi Elektronik di Perpustakaan UIN Imam Bonjol Padang sudah sesuai dengan prosedur. Hasil uji coba membuktikan bahwa produk yang dihasilkan adalah valid dan mudah dipahami. Jadi, Panduan Pemanfaatan Sumber Informasi Elektronik di Perpustakaan UIN Imam Bonjol Padang sudah dapat digunakan sebagai pedoman atau panduan bagi pengguna.

Kata Kunci: Sumber Informasi Elektronik, Literasi Informasi, Pendidikan Pemustaka