

**SISTEM PENGENALAN HALAMAN WEB PORNOGRAFI  
MENGUNAKAN ALGORITMA *BOYER MOORE* UNTUK MEMBANTU  
KINERJA *SQUID* DALAM MELAKUKAN *FILTERING***

**SKRIPSI**

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian dari  
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Komputer  
Program Studi Ilmu Komputer



Oleh :

**HUSNUL WAFA**

**1002869**

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER**

**FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

**2013**

Husnul Wafa, 2013

Sistem Pengenalan Halaman WEB Pornografi Menggunakan Algoritma Boyer Moore Untuk Membantu Kinerja Squid dalam Melakukan Filtering

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu)

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**SISTEM PENGENALAN HALAMAN WEB PORNOGRAFI**  
**MENGGUNAKAN ALGORITMA BOYER MOORE UNTUK**  
**MEMBANTU KINERJA SQUID DALAM MELAKUKAN FILTERING**

**Oleh:**

**Husnul Wafa**

**1002869**

**Disetujui dan Disahkan oleh**

**Pembimbing I**

**Rizky Rachman Judhie P, M.Kom**

**NIP. 197711252006041002**

**Pembimbing II**

**Eddy Prasetyo Nugroho, M.T.**

**NIP. 197505152008011014**

**Mengetahui**

**Ketua Program Studi Ilmu Komputer**

**Rasim, M.T**

**NIP. 19780926200812100**

**Husnul Wafa, 2013**

Sistem Pengenalan Halaman WEB Pornografi Menggunakan Algoritma Boyer Moore Untuk  
Membantu Kinerja Squid dalam Melakukan Filtering  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

**SISTEM PENGENALAN HALAMAN WEB PORNOGRAFI  
MENGUNAKAN ALGORITMA *BOYER MOORE* UNTUK MEMBANTU  
KINERJA *SQUID* DALAM MELAKUKAN *FILTERING***

Oleh

Husnul Wafa

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Program Studi Ilmu Komputer

© Husnul Wafa 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2013

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**Husnul Wafa, 2013**

Sistem Pengenalan Halaman WEB Pornografi Menggunakan Algoritma Boyer Moore Untuk  
Membantu Kinerja Squid dalam Melakukan Filtering  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

**“ Dengan ini saya menyatakan bahwa Skripsi dengan judul “ Sistem Pengenalan Halaman Web Pornografi Menggunakan Algoritma *Boyer Moore* Untuk Membantu Kinerja *Squid* Dalam Melakukan *Filtering*” ini beserta seluruh isinya adalah benar – benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara – cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini “.**

Bandung, 26 Juni 2013

Yang membuat pernyataan,  
ttd

(Husnul Wafa)

Husnul Wafa, 2013

Sistem Pengenalan Halaman WEB Pornografi Menggunakan Algoritma Boyer Moore Untuk Membantu Kinerja Squid dalam Melakukan Filtering  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu