

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Hadits berkedudukan sebagai sumber hukum utama dan urutan kedua setelah Alqur'an yang menjadi pedoman hidup umat Islam secara universal. Salah satu fungsi Hadits yaitu sebagai penjelasan hukum dari ajaran-ajaran yang ada dalam Alqur'an. Umat Islam akan sulit memahami makna yang terkandung dalam Alqur'an tanpa melalui Hadits sebagai petunjuk atau sebagai hikmah yang merupakan Sabda Rasulullah SAW yang diriwayatkan oleh para Sahabat, Tabi'in, dan para Ulama yang hidup tiga abad sepeninggal Rasulullah SAW.

Problematik yang dihadapi umat Islam saat ini adalah masih banyak yang menjalankan syariat Islam dengan cara mengikut dengan orang di sekitarnya tanpa memahami Hadits sebagai pedoman dan sumber hukum, sehingga Hadits-Hadits lemah dan palsu tersebar masih banyak ditemukan.

Berdasarkan hal tersebut, maka dalam penelitian ini akan dikembangkan suatu ensiklopedia Hadits yang berbahasa Indonesia untuk menemukan berbagai Hadits untuk dijadikan bahan acuan dalam menjalankan syariat Islam secara benar.

Ditinjau dari segi kualitasnya, Hadits terbagi menjadi dua yaitu, Hadits *Maqbul* (Hadits yang dapat diterima sebagai dalil) dan Hadits *Mardud* (Hadits yang tertolak sebagai dalil). Hadits *Maqbul* terbagi menjadi dua yaitu Hadits Shahih dan Hasan, sedangkan yang termasuk dalam Hadits *Mardud* salah satunya adalah Hadits Dho'if. Semuanya memiliki ciri dan kriteria yang berbeda. Kualitas keshahihan suatu Hadits merupakan hal yang sangat penting, terutama Hadits-Hadits yang bertentangan dengan Hadits, atau dalil lain yang lebih kuat (Hakim, 2016). Maka penelitian ini dimaksudkan untuk memberikan tuntunan kepada khususnya kaum Muslim dalam menjalankan Ibadah secara sempurna sesuai dengan petunjuk Rasulullah SAW.

Berdasarkan permasalahan diatas, maka penelitian ini dilakukan untuk memberikan salah satu solusi yang dapat diambil untuk mengatasi permasalahan yang ada dengan membangun sebuah sistem yang bisa digunakan untuk menemukan berbagai Hadits. Beberapa peneliti sebelumnya telah menggunakan sistem temu balik informasi (*Information Retrieval*) dalam membangun sistem pencarian dokumen, artikel dan sebagainya, namun masih jarang yang menggunakan algoritma *Dice Similarity* sebagai metode untuk melakukan pencarian, maka pada penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode tersebut dengan judul "**Sistem**

Temu Balik Hadits Bukhari dan Muslim Menggunakan *Dice Similarity* Berdasarkan Terjemahan Bahasa Indonesia” sebagai judul skripsi untuk menyelesaikan studi di Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang tersebut maka dapat dirumuskan masalah yaitu sebagai berikut :

1. Bagaimana cara menemukan Hadits menggunakan pendekatan sistem temu balik informasi (*Information Retrieval*).
2. Bagaimana membangun sistem yang dapat menampilkan Hadits dengan algoritma *Dice Imilarity*.

1.3 Batasan Masalah

Berdasarkan latar belakang diatas maka penulis mempertimbangkan perlunya pembatasan masalah dalam penelitian ini seiring dengan keterbatasan waktu, maka penulis membatasi penelitian ini yaitu :

1. Menggunakan Hadits yang diambil dari shahih Bukhari dan Muslim.
2. Melakukan proses pencarian Hadits yang telah diterjemahkan dalam bahasa Indonesia.

1.4 Tujuan Penelitian

Adapun tujuan dalam penelitian adalah untuk memudahkan proses pencarian Hadits dengan menggunakan pendekatan sistem temu balik (*information retrieval*) melalui metode *Dice Similarity*.

1.5 Manfaat

Manfaat yang dapat didapatkan melalui penelitian ini adalah memudahkan untuk melakukan pencarian hadits yang relevan dengan pencarian pengguna.

1.6 Sistematika Penulisan

Untuk mempermudah penulisan tugas akhir ini, penulis membuat suatu sistematika yang terdiri dari:

BAB 1 : PENDAHULUAN

Bab ini menjelaskan mengenai latar belakang pemilihan judul tugas akhir “Identifikasi Jenis Hadits Menggunakan Pendekatan Sistem Temu Balik

Informasi (*Information Retrieval*)”, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, metodologi penelitian, dan sistematika penulisan.

BAB 2 : TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TOERI

Bab ini memuat dasar teori yang berfungsi sebagai sumber atau alat dalam memahami permasalahan yang berkaitan dengan sistem temubalik informasi (*Information retrieval*), definisi dan mengenai teori yang berhubungan dan diperlukan dalam pembuatan sistem ini.

BAB 3 : PENELITIAN DAN PERANCANGAN SISTEM

Bab ini menjabarkan tentang tujuan dari perancangan sistem mengenai proses Pencarian Hadits dan juga tahapan dalam merancang sistem temu balik hadits dengan algoritma *Dice Koefisien similrity*.

BAB 4: HASIL PENELITIAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM

Bab ini menjelaskan hasil penelitian dan implementasi sistem, kemudian dilakukan pengujian sistem.

BAB 5: KESIMPULAN DAN SARAN

Bab terakhir memuat kesimpulan isi dari keseluruhan uraian bab-bab sebelumnya dan saran-saran dari hasil yang diperoleh dan diharapkan dapat bermanfaat dalam pengembangan selanjutnya.