

Abstrak

Kemudahan akses terhadap berbagai macam sumber informasi yang berbeda seringkali menimbulkan kebingungan. Dalam pencarian suatu topik pun kita dapat menemukan sumber informasi yang beragam. Tentunya akan memakan waktu yang cukup lama untuk membaca keseluruhan sumber informasi yang ditemukan terkait topik tertentu. Implementasi algoritma *Context Sensitive Multi-document Summarizer* dalam suatu sistem peringkasan otomatis terbukti dapat mengurangi jumlah waktu yang diperlukan untuk meringkas dokumen serta dapat mengurangi kemungkinan redundansi informasi yang terdapat pada hasil ringkasan akhir.

Kata Kunci : peringkasan, informasi, banyak dokumen, *Context Sensitive*.