

ABSTRAK

Saat ini RSS memiliki pengaruh yang sangat besar terhadap perkembangan kehidupan masyarakat. Bloglines misalnya, suatu yang dikembangkan dengan sistem *website* ini telah membawa masyarakat di seluruh dunia merasakan pentingnya komunikasi dan informasi. Apa saja dan dimana saja kita dapat berkomunikasi dan memperoleh informasi dengan cepat.

Semua lapisan dan instansi baik sekolah, industri, pemerintahan, seni dan lain sebagainya telah memanfaatkan RSS sebagai sumber penyampaian dan pencarian informasi yang dikemas dalam bentuk *webiste* yang beraneka ragam. *Website* merupakan bagian dari jaringan intenet yang dapat menampilkan informasi dan dapat di akses dimana jaringan internet tersedia.

Kata Kunci : RSS, sistem dan website.

ABSTRACT

Nowadays, RSS have a very big influence to the growth of society life. Bloglines for example, this website system developed technology have brought the society all around the world feel the importance of informations and communications. Anything and anywhere we can communicate and get the information fastly.

All parts and departements such as; school, industry, governance, artistic and others have taken the benefits of the RSS as source of delivering and searching the information through the variety form of website. The website is a part of an internet network which can display some information and can be accessed anywhere if the internet network is available.

Key : RSS, system and website.

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
LEMBAR PUBLIKASI	iii
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS KARYA	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Tujuan.....	2
1.4 Batasan Masalah	2
1.5 Sistematika Pembahasan	2
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Really Simple Syndication (RSS)	3
2.1.1 Pengertian RSS.....	3
2.1.2 Sejarah Singkat RSS.....	5
2.1.3 Elemen Utama RSS	6
2.1.4 Perbedaan dan Versi RSS yang baik dipakai	7
2.2 Extensible Markup Language (XML).....	7
2.3 Browser Web dan Server Web.....	8
2.4 Validasi URL	9
2.5 Desain Berorientasi Objek	10
BAB III ANALISIS DAN PEMBAHASAN	
3.1 Analisis Penggunaan RSS pada Bloglines dan My Yahoo!	13
3.2 Requirements, Asumsi dan Batasan Sistem Pengolahan RSS pada Bloglines dan My Yahoo!...	28
3.3 Use Case	29
3.4 Activity Diagram	33

BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN

4.1	Kesimpulan	45
4.2	Saran	46

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN