

ABSTRAK

Pengagendaan surat di suatu instansi sangatlah penting untuk mendukung kegiatan operasional. Khususnya pada Polda Jabar yang setiap harinya ada surat yang masuk maupun keluar. Surat-surat tersebut berasal dari instansi luar, kepolisian wilayah Jabar, dan internal Polda Jabar. Sehingga, pengagendaan surat harus selalu dilakukan setiap harinya.

Proses pengagendaan masih dicatat secara manual ke dalam buku. Apabila buku agenda rusak atau hilang, sekretaris tidak memiliki *back up* data. Kemudian banyak surat yang tidak diarsipkan sehingga resiko kehilangan surat sangatlah besar. Selain itu, jika pengirim surat datang untuk menanyakan surat yang diajukan, berkas surat tersebut masih dicari datanya secara manual pada buku agenda sehingga proses pencarian menjadi lambat.

Agar pengelolaan data surat menjadi lebih baik, dibutuhkan aplikasi yang dapat mengubah proses pengagendaan surat dari manual menjadi terkomputerisasi. Sekretaris akan terbantu dengan adanya fungsionalitas yang dapat memperlihatkan riwayat surat yang masuk maupun keluar Polda Jabar. Oleh karena itu, manfaat yang dirasakan dari aplikasi ini selain pengarsipan surat yang dapat dikelola dengan baik, juga dapat mengurangi pemakaian kertas yang berlebihan dan memperkecil resiko kehilangan surat. Aplikasi ini menggunakan bahasa pemrograman JSP, java script dan *JQuery*, desain antarmuka dengan menggunakan Adobe Photoshop CS3, serta basis data MySQL.

Kata kunci : Polda Jabar, agenda surat,*intranet*