

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, perancangan aplikasi di DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA PROVINSI JABAR , dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Dengan adanya perancangan aplikasi menggunakan SMS Gateway ini, di harapkan pegawai mudah mendapatkan informas pengumuman dari Instansi.
2. Hasil aplikasi sistem berbasis SMS Gateway pada Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika kota Banjarmasin dengan menggunakan metode PIECES yaitu secara :
 1. Performance, dengan adanya sistem informasi pengingat kegiatan seluruh pegawai dapat mengetahui informasi dengan mudah dan cepat karena informasi kegiatan dikirimkan melalui media sms ke masingmasing pegawai.
 2. Information, dengan adanya sistem baru dapat mempermudah para pegawai menerima informasi tanpa harus berhadir untuk melihat papan pengumuman.
 3. Control, dengan adanya sistem baru ini dapat memberikan keamanan karena adanya user khusus untuk mengelola informasi sehingga tidak dapat diakses oleh sembarang orang.

4. Efficiency, dengan adanya sistem baru ini informasi dapat diterima tanpa harus membutuhkan waktu dan kehadiran khusus untuk melihat informasi sehingga membuat pekerjaan lebih efisien.
5. Service, dengan adanya sistem baru ini informasi disampaikan secara cepat dan tepat melalui media sms sehingga membuat pekerjaan lebih efisien..

5.2 Saran

Beberapa hal yang diharapkan dapat dikembangkan pada masa mendatang adalah sebagai berikut:

1. Pada penelitian selanjutnya dapat dilakukan eksplorasi terhadap kinerja sistem SMS Gateway lebih lanjut, sehingga dapat memberikan struktur elemen sistem terbaik yang dapat memberikan performance yang terbaik pula.
2. Pengembangan keilmuan dan implementasi teknologi bergerak / mobile technology pada sebuah bisnis sangat potensial pada masa yang akan datang didasarkan dari perkembangan teknologi itu sendiri dan kondisi masyarakat Indonesia yang sangat tertarik dengan perkembangan tersebut.