



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Pada bab ini penulis menyimpulkan dari keseluruhan pembahasan yang telah penulis sampaikan pada bab-bab sebelumnya. Berdasarkan hal diatas maka penulis memiliki kesimpulan yaitu :

1. Aplikasi Monitoring Maintenance Jaringan berbasis *web mobile* dengan menerapkan Metode *Object Oriented Anlisy Design (OOAD)* Pada PT. Bali Ning ini dibuat untuk mempermudah untuk mempermudah komunikasi jaringan antara admin dan teknisi pada PT. Bali Ning.
2. Aplikasi Monitoring Maintenance Jaringan berbasis *web mobile* yang dikembangkan menggunakan metode *Waterfall* ini telah dibangun terstruktur sesuai dengan metode agar dapat dimanfaatkan sesuai dengan kebutuhan PT. Bali Ning.
3. Aplikasi Monitoring Maintenance Jaringan berbasis *web mobile* ini terdapat *form-form* seperti mengelola data kegiatan, data internet, data team, dan data assign wo
4. Aplikasi Monitoring Maintenance Jaringan berbasis *web mobile* ini sangat berguna bagi PT. Bali Ning untuk dalam proses komunikasi jaringan antara admin, teknisi dan leader di PT. Bali Ning menggunakan metode pengembangan *Object Oriented Anlisy Design (OOAD)* dan metode pemecahan masalah *Statistik Deskriptif*

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, beberapa gagasan muncul sebagai suatu saran yang dapat menjadikan Aplikasi Pengembangan Jaringan berbasis *web mobile* dengan menerapkan Metode *Object Oriented Anlisy Design (OOAD)* Pada PT. Bali Ning menjadi lebih baik. Adapun beberapa saran yang penulis sampaikan sebagai berikut :

1. Perlu adanya evaluasi dari Aplikasi Monitoring Maintenance Jaringan dengan menerapkan Metode *Object Oriented Analysis and Design (OOAD)* Pada PT.



Bali Ning berbasis *web mobile* agar mampu diterapkan, juga perlu adanya peningkatan fasilitas penunjang *web mobile* tersebut, serta pengawasan dari program kebijakan tersebut.

2. Untuk pengembangan lebih lanjut, aplikasi ini dapat dikembangkan lagi sesuai dengan kebutuhan dan perubahan yang terjadi pada PT. Bali Ning.
3. Sebelum aplikasi ini diimplementasikan sebaiknya diadakan pelatihan terlebih dahulu kepada admin, teknisi dan leader pada PT. Bali Ning yang akan menggunakan sistem tersebut agar terhindar dari kesalahan atau kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan data.
4. Untuk menjaga keamanan data-data pada aplikasi ini, admin disarankan untuk selalu melakukan *backup* data dan mengganti *password* secara terjadwal pada tempat penyimpanan.