

BAB 4. SIMPULAN DAN SARAN

4.1 Simpulan

Dari hasil analisis menggunakan *Framework Risk IT* domain *Risk Response* dan hasil wawancara yang dilakukan langsung ke bagian IT pada Badan Pusat Statistik Maluku Tengah dengan bukti foto dan dokumen sebagai pendukung dari analisis ini, maka dapat di simpulkan bahwa:

1. Dalam merespon dan menanggapi risiko – risiko IT menggunakan RR1 *Articulate Risk*, BPS Maluku Tengah sudah melakukan tindakan untuk pembahasan guna mencari cara dan solusi atau jalan keluar untuk bagaimana menindaklanjuti untuk menangani risiko yang terjadi. BPS Maluku Tengah juga memberikan kebijakan untuk menyelesaikan masalah dengan tenggang waktu yang diberikan apabila suatu risiko membutuhkan waktu untuk diselesaikan. Dari hasil analisis menggunakan *Framework Risk IT* domain *Risk Respon*, maka *maturity level* yang diberikan kepada BPS Maluku Tengah adalah level 2 Berulang Tapi Intutif terkait dengan respon terhadap risiko yang sudah terjadi.
2. Dalam merespon dan menanggapi risiko – risiko IT menggunakan RR2 *Manage Risk*, BPS Maluku Tengah melakukan respon dan tindakan terhadap isu – isu risiko yang akan terjadi maupun yang sudah terjadi dengan melakukan pemeriksaan terus – menerus untuk menangani risiko yang terjadi terhadap anacamn rsisko yang dapat merugikan dan menerapkan prinsip relevan, efesiensi dan ketepatan waktu dalam kinerja kerja BPS untuk pencapaian tujuan dari BPS baik itu individu maupun kelompok. Dari hasil analisis menggunakan *Framework Risk IT* domain *Risk Respon*, maka *maturity level* yang diberikan kepada BPS Maluku Tengah adalah level 2 Berulang Tapi Intutif terkait dengan respon terhadap isu – isu risiko yang akan terjadi maupun yang sudah terjadi.

3. Dalam merespon dan menanggapi risiko – risiko IT menggunakan RR3 *React to Events*, BPS Maluku Tengah telah merespon dan menanggapi kemungkinan terburuk dari risiko sudah dilakukan dengan kebijakan yang diambil untuk menangani dan meminimalkan dampak negative yang di timbulkan dari risiko yang terjadi dan memperhitungkan berapa lama akan menetralsir risiko dan dampak dari risiko tersebut kemudian mengkategorikan berdasarkan jenisnya dan mencari solusi terbaik dalam menanggapi risiko dan dampaknya terhadap BPS. Dari hasil analisis menggunakan *Framework Risk IT* domain *Risk Respon*, maka *maturity level* yang diberikan kepada BPS Maluku Tengah adalah level 2 Berulang Tapi Intutif terkait dengan respon terhadap kemungkinan terburuk dari risiko.

4.2 Saran

Dari hasil analisis menggunakan *Framework Risk IT* Domain *Risk Respon* pada BPS Maluku Tengah, BPS dapat menerapkan hasil penelitian agar lebih baik lagi dalam merespon risiko, dan untuk kedepannya apabila ada yang ingin melakukan analisis pada BPS Maluku Tengah maka dapat disarankan untuk menggunakan *Framework Risk IT* Domain *Risk Governance* dan *Risk Evaluation* agar kinerja BPS Maluku Tengah dalam menanggapi dan merespon risiko lebih baik lagi, dan juga bisa menganalisis menggunakan *Cobit* untuk meningkatkan mutu kinerja dari BPS Maluku Tengah kedepannya.