

## BAB V

### SIMPULAN, IMPLIKASI MANAJERIAL, DAN SARAN

#### V.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan bahwa hasil estimasi terhadap model yang disajikan secara teoritis menguji terhadap Sistem informasi yang berada dilingkungan KKP, khusus aplikasi E-Dalwas menunjukkan bahwa persepsi pengguna E-Dalwas mampu memberikan kontribusi dalam mendukung kinerja Kementerian Kelautan dan perikanan. Adapun persepsi pengguna E-Dalwas sebagai berikut :

1. Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease of Use/PEOU*) mampu memberikan kontribusi terhadap persepsi kemanfaatan (*Perceived Usefulness/PU*) dalam menggunakan E-Dalwas.
2. Persepsi kemanfaatan (*Perceived Usefulness/PU*) mampu memberikan kontribusi terhadap sikap pengguna (*Attitude Toward Behaviour/ATB*) dalam menggunakan E-Dalwas
3. Persepsi kemudahan penggunaan (*Perceived Ease of Use/PEOU*) mampu memberikan kontribusi terhadap sikap pengguna (*Attitude Toward Behaviour/ATB*) dalam menggunakan E-Dalwas
4. Persepsi pemberian *Reward/Punishment (RP)* mampu memberikan kontribusi terhadap sikap penggunaan (*Attitude Toward Behaviour/ATB*) dalam menggunakan E-Dalwas.
5. Sikap penggunaan (*Attitude Toward Behaviour/ATB*) mampu memberikan kontribusi terhadap Minat perilaku (*Behavioral Intention/BI*) dalam menggunakan E-Dalwas.
6. Persepsi pemberian *Reward/Punishment (RP)* mampu memberikan kontribusi terhadap Minat perilaku (*Behavioral Intention/BI*) dalam menggunakan E-Dalwas.
7. Persepsi kemanfaatan (*Perceived Usefulness/PU*) mampu memberikan kontribusi terhadap Minat perilaku (*Behavioral Intention/BI*) dalam menggunakan E-Dalwas.

8. Minat perilaku (*Behavioral Intention/BI*) mampu memberikan kontribusi terhadap kondisi nyata penggunaan (*Actual System Usage/ASU*) dalam menggunakan E-Dalwas.
9. Persepsi pemberian *Reward/Punishment (RP)* mampu memberikan kontribusi positif terhadap kondisi nyata penggunaan (*Actual System Usage/ASU*) dalam menggunakan e-Dalwas.
10. Persepsi kemanfaatan (*Perceived Usefulness/PU*) mampu memberikan kontribusi terhadap kondisi nyata penggunaan (*Actual System Usage/ASU*) dalam menggunakan E-Dalwas.
11. Sikap penggunaan (*Actual System Usage/ASU*) mampu memberikan kontribusi terhadap kinerja organisasi (*Organizational Performance/OP*) dalam menggunakan E-Dalwas.

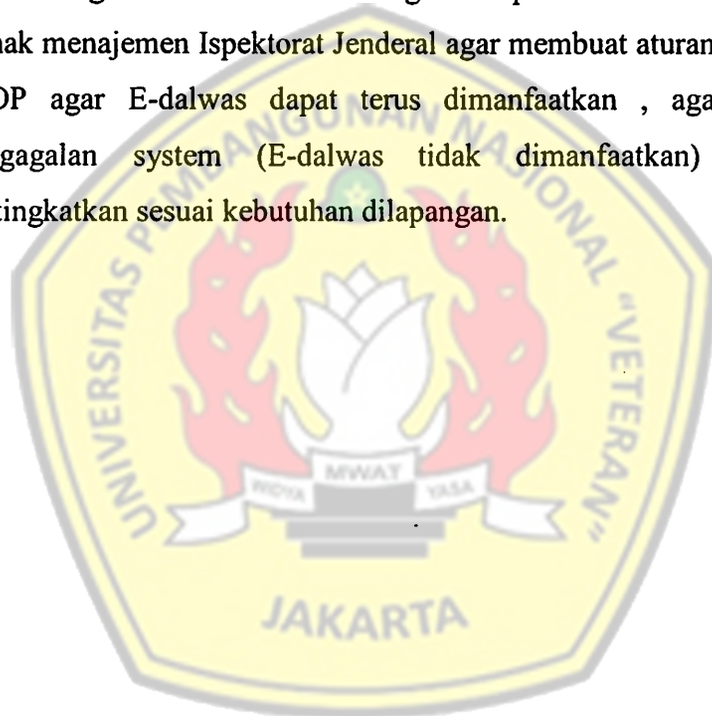
## V.2 Implikasi Manajerial

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian yang diperoleh, maka implikasi penelitian ini, Persepsi pengguna Sistem Informasi dalam hal ini Operator baik dari sisi kemudahan maupun dari sisi pemanfaatan serta pemberian reward dan punishment dapat disimpulkan secara umum berpengaruh positif dalam mendukung kinerja organisasi dalam hal ini kinerja anggaran, Dalam hubungan Konstruksi dengan indikator dalam upaya peningkatan E-Dalwas dalam mendukung kinerja KKP adalah sebagai berikut :

1. Inspektorat dalam rangka meningkatkan perlu dilakukan sosialisasi, pelatihan bagi para operator Sehingga meningkatkan kepercayaan dalam penggunaan E-Dalwas dapat mendukung kinerja mereka dan organisasi
2. Inspektorat secara berkala melakukan perbaikan / pengembangan Sistem informasi sehingga semakin meningkatkan performa dari e-dalwas khususnya ke akurasi sehingga persepsi dan pemanfaatan secara signifikan meningkat dan bermanfaat dalam pengambilan keputusan.
3. Pemberian *Reward* / penghargaan dalam bentuk honor maupun *punishment* dalam bentuk peringatan atau teguran berpengaruh positif baik sikap, minat maupun penggunaan nyata para operator E-Dalwas

sehingga dalam pelaksanaan dalam rangka memberikan motivasi kepada Operator Edalwas untuk menggunakan secara rutin E-dalwas. Selain itu aktivitas pengimputan oleh operator menjadi bagian sasaran kinerja (SKP) dari operator sendiri sehingga mau tidak mau mendorong operator dapat berkinerja dengan baik, dan apabila tidak berkinerja akan mendapatkan sanksi.

4. Pihak Inspektorat Jenderal KKP secara rutin monitoring dan evaluasi penggunaan E-Dalwas untuk mengetahui penggunaan nyata sistem informasi dalam rangka upaya perbaikan sistem sehingga sistem semakin mudah digunakan dan akan meningkatkan produktifitas kerja operator.
5. Pihak manajemen Inspektorat Jenderal agar membuat aturan-aturan maupun SOP agar E-dalwas dapat terus dimanfaatkan , agar tidak terjadi kegagalan system (E-dalwas tidak dimanfaatkan) sambil terus ditingkatkan sesuai kebutuhan dilapangan.



### V.3 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan implikasi tersebut sebelumnya, maka saran penulis bagi Inspektorat Jenderal KKP dan ilmu pengetahuan adalah sebagai berikut:

1. Inspektorat Jenderal KKP
  - a. KKP dapat memberikan sosialisasi, pelatihan terhadap para pengguna /operator;
  - b. Melakukan pengembangan terhadap sistem informasi E-Dalwas;
  - c. Memasukan kegiatan penginputan bagian dari sasaran kinerja pegawai (SKP) serta;
  - d. Penginputan E-Dalwas menjadi sebuah rutinitas dalam operasional bekerja.

2. Ilmu pengetahuan

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi sumber ilmu pengetahuan baik dari segi kemudahan dan pengembangan teknologi dalam hal sistem informasi khususnya pada sebuah organisasi kerja dalam hal ini Kementerian. Selain itu penelitian ini diharapkan dapat menjadi jurnal atau acuan ilmu pengetahuan untuk penelitian selanjutnya.