

BAB 6

PENUTUP

6.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dipaparkan oleh peneliti pada bab sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa aplikasi iPusnas telah memenuhi dua aspek dalam teori *Technology Acceptance Model (TAM)* , yaitu aspek kemudahan penggunaan (*ease of use*) dan aspek kegunaan (*usefulness*).

1. Pemanfaatan aplikasi iPusnas memberi kemudahan kepada para penggunanya untuk mencari dan membaca buku. Selain mudah untuk dipelajari, aplikasi ini dinilai mampu dikendalikan dengan mudah sesuai kebutuhan penggunanya. Konten dan menu-menu di aplikasi iPusnas yang jelas dan dapat secara mudah dipahami membuat para penggunanya tidak memakan waktu lama untuk mahir dalam menggunakan aplikasi tersebut. Aplikasi ini fleksibel karena para pengguna dapat memanfaatkan aplikasi iPusnas ini dimana saja dan kapan saja sesuai keinginan mereka dan hal ini membuat aplikasi iPusnas menjadi mudah untuk digunakan.
2. Aplikasi iPusnas mampu membantu memudahkan pekerjaan para penggunanya dari berbagai kalangan profesi serta membantu menyelesaikan pekerjaan mereka dengan cepat. Kinerja pekerjaan para pengguna juga menjadi meningkat karena aplikasi ini. Dampaknya, produktifitas para penggunanya meningkat sejak menggunakan aplikasi ini, karena pekerjaan mereka dinilai menjadi lebih efektif dengan aplikasi iPusnas ini. Jadi, aplikasi iPusnas sangat bermanfaat bagi pekerjaan para penggunanya.

6.2 Saran

Dari hasil penelitian yang telah dibahas pada bab sebelumnya, peneliti menyampaikan beberapa saran, yakni sebagai berikut :

1. Sistem pada aplikasi iPusnas sebaiknya ditingkatkan lagi, karena sering terdapat *error* atau *bug*. Dengan seringnya *error*, pengguna terkadang dibuat bingung meskipun itu hanya sedikit *bug* saja. Untuk notifikasinya, sebaiknya aplikasi ini dibuat menjadi ada suara notifikasinya, agar penggunanya tahu jika ada notifikasi atau pesan masuk.
2. Untuk menambah koleksi buku-buku bacaan yang ada di aplikasi iPusnas, karena koleksinya yang masih terbilang sedikit, jadi sebaiknya ditambah lagi dengan bekerja sama dengan lebih banyak penerbit. Buku yang sudah tersedia juga lebih baik ditambah lagi jumlah *copy*-annya. Karena untuk jangkauan nasional, koleksi di aplikasi iPusnas masih dapat dikatakan kurang.
3. Untuk ePustaka, sebaiknya dikategorikan juga menurut bidang atau profesi. Sebab, banyak pengguna yang mencari ePustaka sesuai profesinya namun tidak ditemukan. Pengguna menyayangkan hal tersebut dan berharap ePustaka dapat dikategorikan sesuai masing-masing profesi.