

BAB 6

PENUTUP

6.1 Simpulan

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui pemanfaatan Indonesia OneSearch (IOS) dalam mendukung akses sumber informasi elektronik bagi siswa di SMA Kolese Loyola Semarang. Berdasarkan analisis yang dilakukan menggunakan analisis tematik, pemanfaatan IOS dalam mendukung akses sumber informasi elektronik bagi siswa di SMA Kolese Loyola Semarang yaitu siswa memanfaatkan IOS dalam akses sumber informasi elektronik dengan tujuan memenuhi kebutuhan informasi seperti karya sastra (karya ilmiah), tugas presentasi, diskusi, debat, dan hobi.

Siswa SMA Koleses Loyola Semarang memiliki tugas karya sastra yang mengharuskan mencari banyak referensi, sehingga siswa memanfaatkan IOS dengan mengakses sumber informasi elektronik yang tersedia. Siswa memperoleh sumber informasi yang dibutuhkan dalam berbagai format dan jenis informasi dari IOS. Sebab, IOS menyediakan sumber informasi berskala besar karena berkolaborasi dengan berbagai instansi penyedia sumber informasi elektronik di Indonesia.

Pemenuhan sumber informasi elektronik dalam menunjang tugas presentasi, dilakukan siswa dengan memanfaatkan IOS. Siswa mencari sumber informasi untuk mendukung penyelesaian tugas presentasi yang akan disampaikan di dalam

kelas. Siswa akan mendiskusikan hasil pencarian sumber informasi dengan guru yang bertanggungjawab dalam mata pelajaran tersebut, sebelum benar-benar digunakan untuk melengkapi tugas presentasi.

Diskusi tidak hanya terjadi terhadap siswa dan guru saja, tetapi juga siswa dengan siswa yang lainnya. Siswa memiliki kegiatan Loyang (Loyola Siang) dan LoNi (Loyola Night) yang berfokus kegiatan di perpustakaan. Dalam kegiatan tersebut, siswa bebas berdiskusi dan saling bertukar informasi terkait materi mata pelajaran maupun hal lainnya. Siswa memanfaatkan IOS dalam memenuhi sumber informasi yang digunakan untuk bahan diskusi selama kegiatan Loyang dan LoNi di perpustakaan.

Selain diskusi, siswa juga mengikuti debat yang diampu oleh guru. Siswa memanfaatkan IOS untuk memenuhi informasi yang akan digunakan dalam debat. Siswa membutuhkan informasi untuk mengkritisi hal yang akan disampaikan dalam debat. Guru akan membantu siswa dalam menentukan informasi yang diakses oleh siswa untuk memenuhi informasi yang dibutuhkan selama debat.

Siswa memiliki kegemaran yang berbeda-beda dan memiliki ketertarikan terhadap hal yang berbeda-beda. Untuk mendukung hobi siswa, mereka mengakses sumber informasi yang disediakan IOS. Siswa yang menggemari teknologi, mengakses informasi-informasi terkait dengan teknologi dan segala perkembangannya. Begitu juga siswa yang berminat di kejournalistikan, mengakses informasi yang terkait dengan jurnalistik. Adapula siswa yang memiliki ketertarikan dengan karya sastra, mereka memanfaatkan IOS untuk memenuhi kebutuhan sumber informasi elektronik mereka.

Sumber informasi elektronik yang tersedia di dalam IOS, membantu siswa dalam memenuhi kebutuhan informasi yang dapat dimanfaatkan secara cepat dan tepat. Siswa terbantu dalam pemenuhan kebutuhan sumber informasi elektronik karena IOS memberikan kemudahan dalam akses sumber informasi elektronik. Sehingga siswa memanfaatkan IOS untuk mendukung akses sumber informasi elektronik mereka.

6.2 Saran

Berdasarkan hasil analisis data terhadap jawaban dari keseluruhan pertanyaan dalam wawancara untuk pemanfaatan Indonesia OneSearch (IOS) dalam mendukung akses sumber informasi elektronik siswa di SMA Kolese Loyola Semarang, terdapat beberapa saran yang diajukan berdasarkan hasil dari penelitian ini yaitu:

1. Pengenalan IOS juga perlu disasarkan kepada staf dan guru di SMA Kolese Loyola Semarang, sehingga tidak hanya siswa yang dapat memanfaatkan IOS untuk pemenuhan kebutuhan sumber informasi elektronik.
2. Koordinasi pustakawan dengan guru perlu ditingkatkan dalam pemanfaatan sumber informasi elektronik melalui IOS, sebab selama ini fokus pustakawan hanya pada akses sumber informasi sementara guru lebih kepada pemilihan sumber informasi.
3. Pengembangan fitur IOS banyak yang belum bisa diakses oleh siswa karena belum adanya pengenalan secara detail oleh pustakawan, untuk itu

pustakawan perlu mengenalkan fitur-fitur yang dikembangkan oleh IOS. Sehingga pemanfaatan IOS dapat berjalan secara maksimal.

4. Perkembangan teknologi semakin maju, kemudahan mencari informasi juga menjadi lebih mudah. IOS perlu menambahkan fitur *voice search* untuk mendukung penelusuran agar lebih mudah dan sederhana tanpa mengetik kata kunci. pengembangan *voice search* sudah banyak dipakai untuk beberapa situs web dan aplikasi.