Nama: Ghiva Valenta Amorinanta

Jurusan : S1 Ilmu Perpustakaan

NIM: 049774418

JAWABAN TUGAS 1

1. Saya mengunjungi Perpustakaan Nasional Republik Indonesia (PERPUSNAS) yang berlokasi di Jalan Medan Merdeka Selatan No.11, Jakarta. Penerapan TI di Perpusnas sudah sangat baik dan membantu, namun ada beberapa komputer yang tidak bisa digunakan. Terdapat komputer merk *Dell* dan *HP*, printer, scanner dan tab. Tab yang digunakan memiliki aplikasi dengan sebutan telefit, untuk memanggil buku atau bahan koleksi dengan sistem dan buku atau bahan koleksi dapat datang dengan sendiri setelah meminta bantuan dari pustakawan.

Bukti kunjungan observasi:





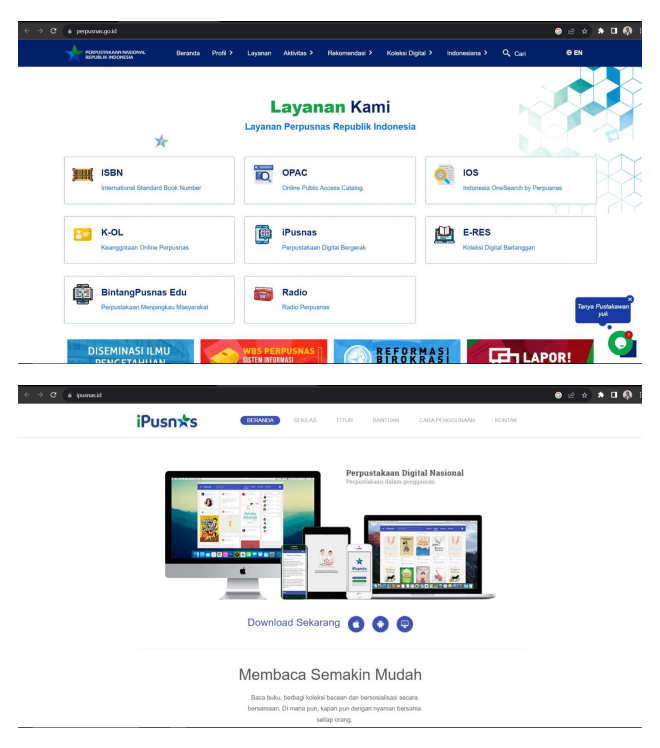








Perpusnas juga memiliki website khusus <u>www.perpusnas.go.id</u> dan aplikasi iPusnas yang dapat diakses melalui *smartphone*, teknologi ini dapat pemustaka gunakan dengan mandiri, sehingga membantu pemustaka untuk mencari informasi yang dibutuhkan secara efektif dan efisien.



2. *Software* yang digunakan Perpusnas adalah INLISLite versi 3 merupakan pengembangan lanjutan dari perangkat lunak (*software*) aplikasi otomasi perpustakaan INLISLite versi 2.1.2 yang dibangun dan dikembangkan oleh Perpustakaan Nasional RI (Perpustakaan Nasional RI) sejak tahun 2011.

INLISLite versi 3 dikembangkan sebagai perangkat lunak satu pintu bagi pengelola perpustakaan untuk menerapkan otomasi perpustakaan sekaligus mengembangkan perpustakaan digital atau mengelola dan melayankan koleksi digital.

INLIS Lite dibangun dan dikembangkan secara resmi oleh Perpustakaan Nasional RI dalam rangka menghimpun koleksi nasional dalam jejaring Perpustakaan Digital Nasional Indonesia, disamping membantu upaya pengembangan pengelolaan dan pelayanan perpustakaan berbasis teknologi informasi dan komunikasi di seluruh Indonesia yang didasarkan pada:

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2007 tentang Perpustakaan;
- Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2014 Tentang Pelaksanaan Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2007 tentang Perpustakaan;
- Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1990 Tentang Serah Simpan Karya Cetak dan Rekam

Mengapa Perpusnas memilih software ini, karena:

- 1. Mengikuti standar metadata MARC (*MAchine Readable Cataloguing*) dalam pembentukan katalog digitalnya.
- 2. Berbasis web (*webbased application software*), di mana dalam pengoperasiannya menggunakan aplikasi browser internet yang umum digunakan untuk menjelajahi informasi di internet.
- 3. Instalasi perangkat lunak INLIS Lite cukup dilakukan pada satu komputer yang difungsikan sebagai pangkalan data (*server*). Pengoperasian aplikasi cukup dilakukan melalui komputer kerja (*workstation*) dengan cara mengkoneksikannya melalui perangkat jaringan komputer, baik secara lokal (*local area network*), antar wilayah (*wide area network*), maupun Internet.
- 4. Dapat dioperasikan secara bersamaan dalam satu waktu secara simultan (multi user ready)
- 5. Bebas pakai / gratis (freeware dan opensource).

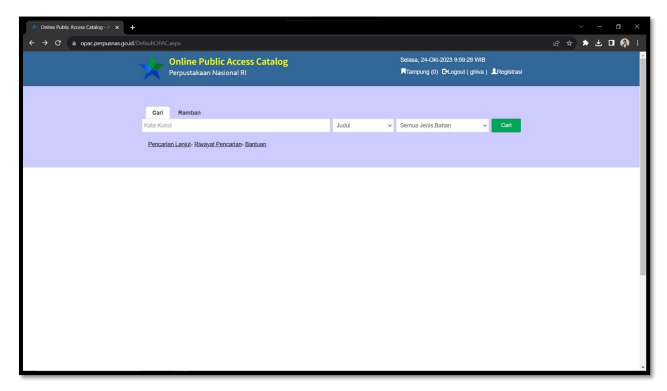
Bukti observasi:

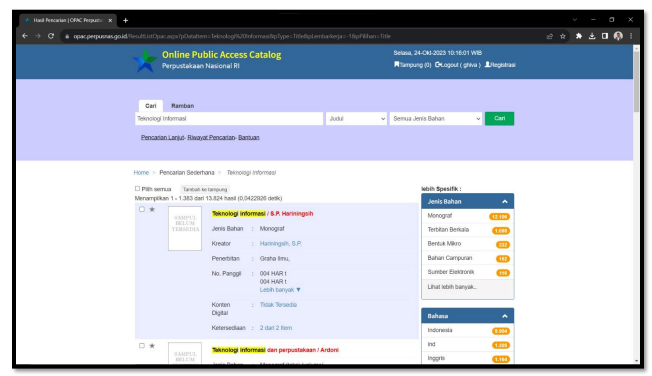


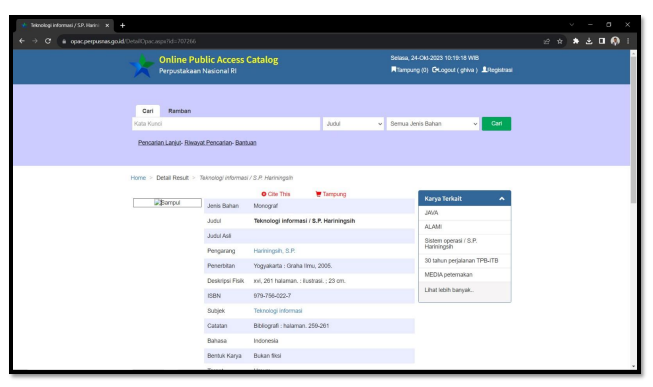


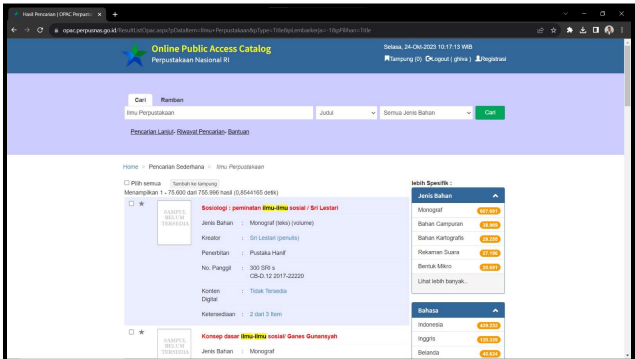


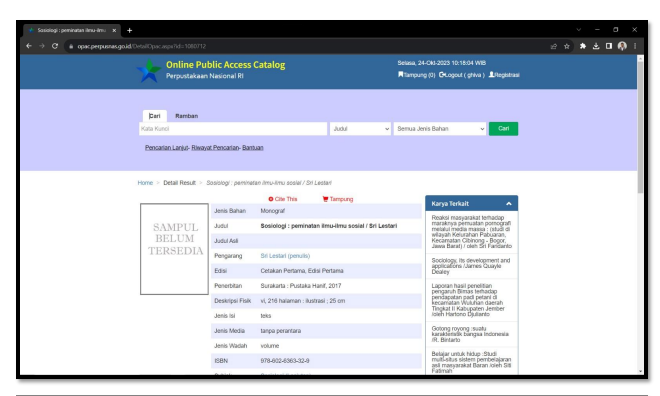
Screenshoot tampilan OPAC:

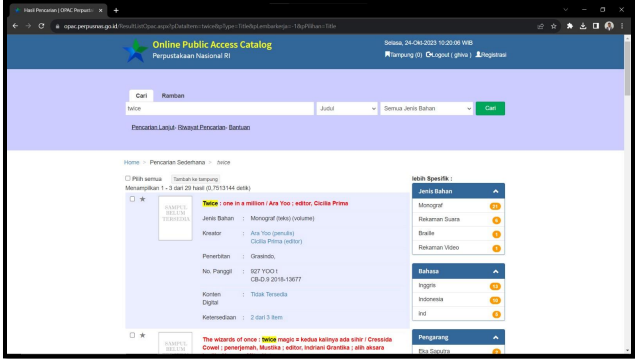


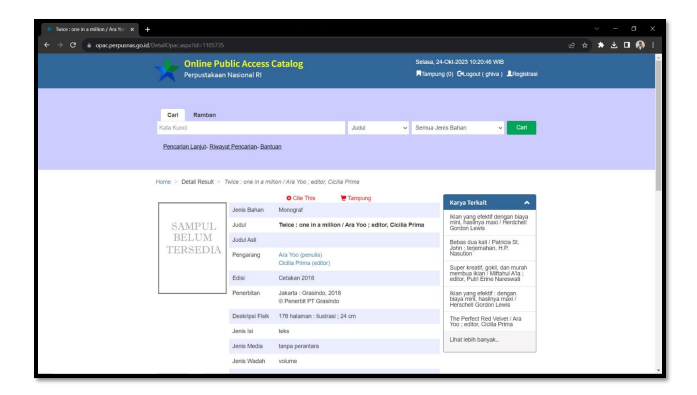












Sumber:

- Perpusnas.go.id
- Modul Teknologi Komunikasi dan Informasi