

**71140030 - Peter Jimie Kusuma**

**71150022 - Ivan Apriliano Setiawan**

**71150047 - Joshua Harefa**

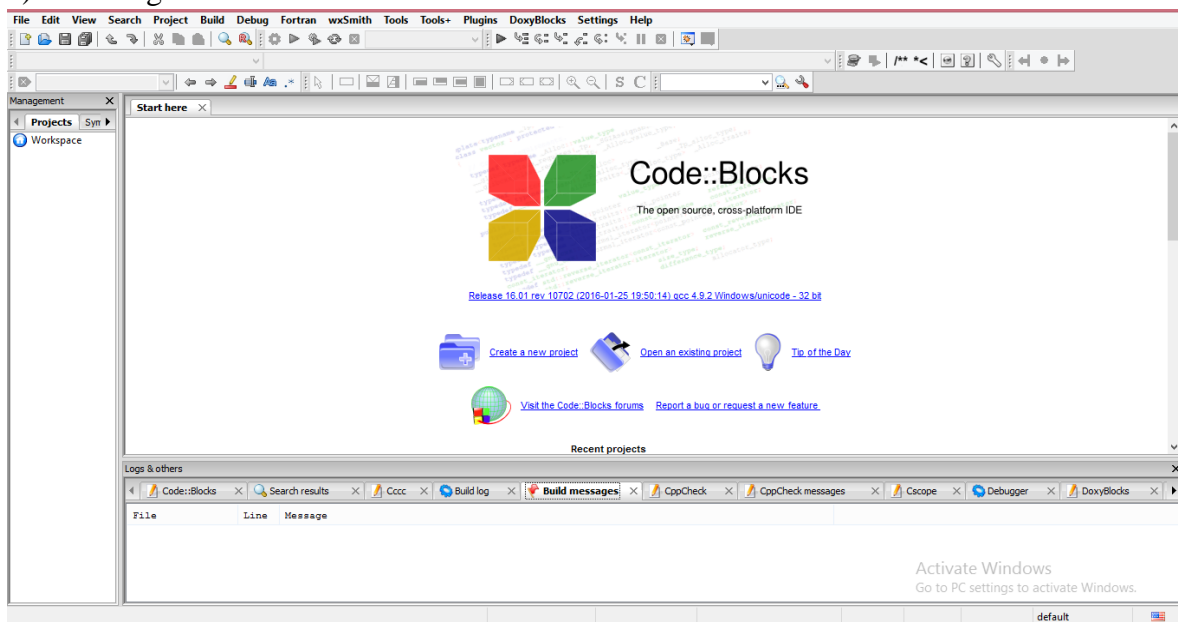
**71150063 - Fenny Meinawati**

### **Tugas Pengamatan (HOL 3)**

1. Carilah contoh-contoh aplikasi yang terdapat pada komputer Anda untuk tiap-tiap postur dan capture contoh aplikasi tersebut dan beri keterangan, termasuk postur apa aplikasi tersebut.
2. Beri contoh aplikasi yang baik menurut kaidah-kaidah yang telah dipelajari pada pertemuan tadi dan tuliskan alasannya.

### **Jawaban**

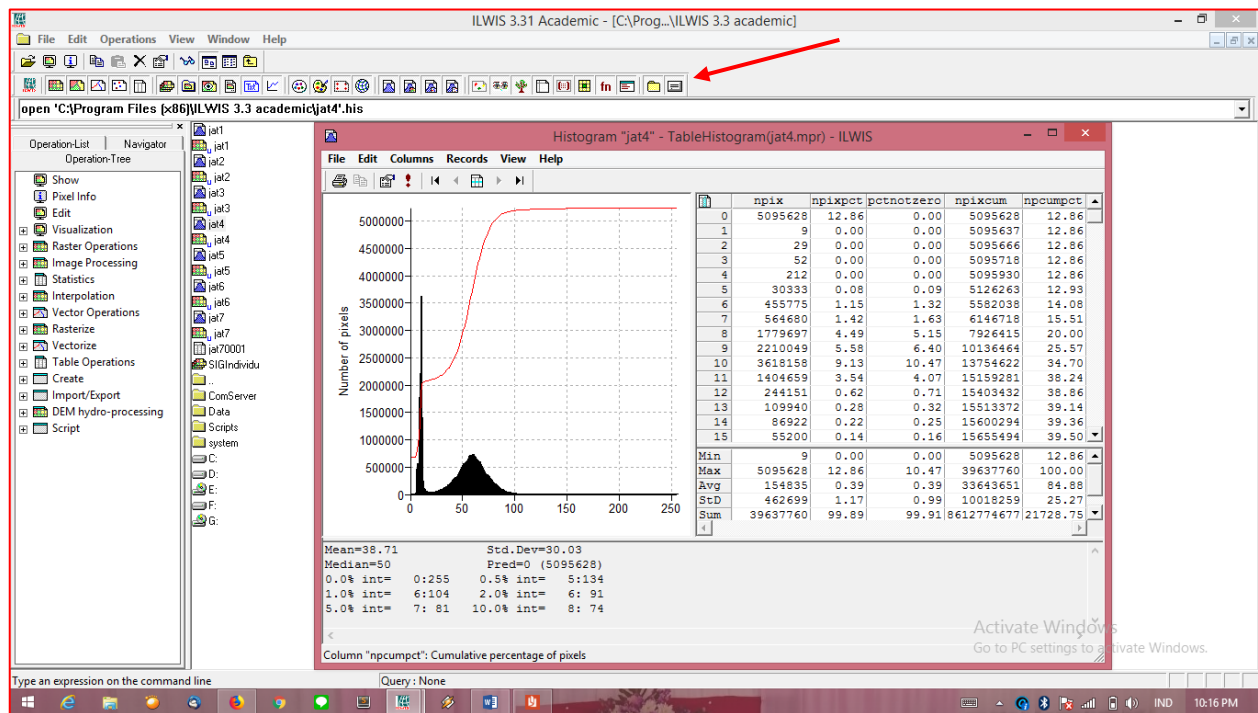
1. a). Sovereign Posture



### **Aplikasi Codeblocks**

**(Sovereign Posture)**

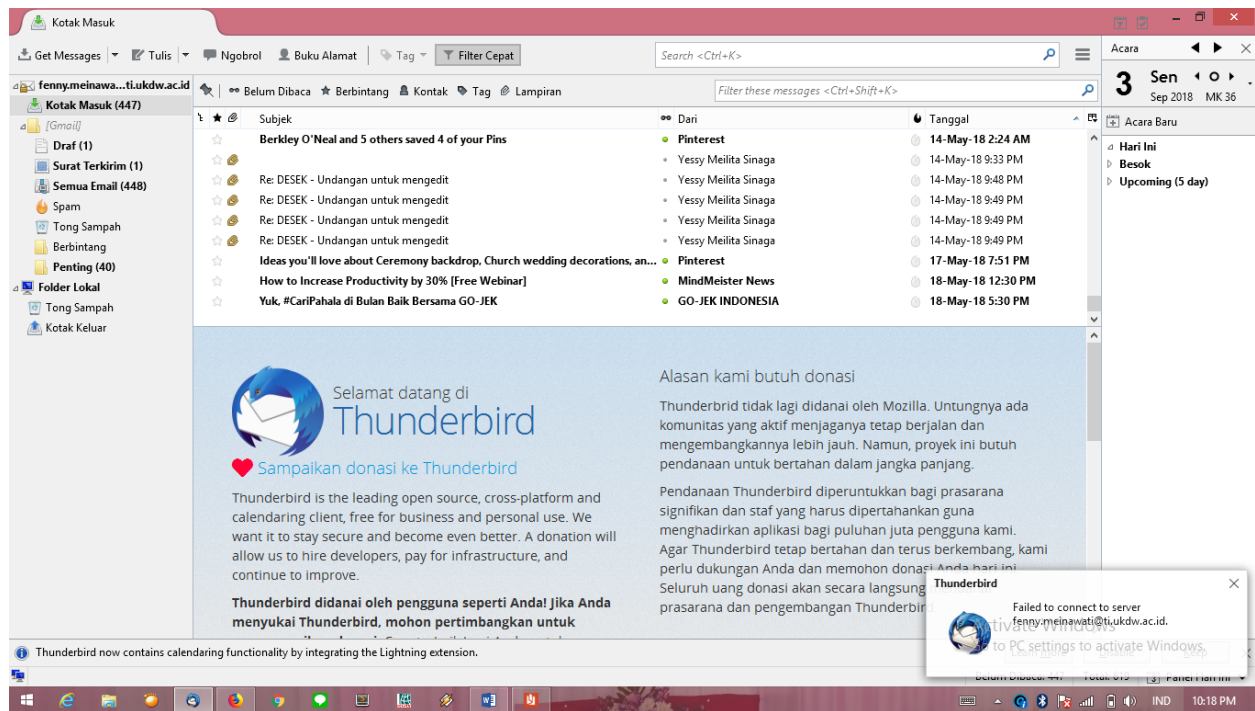
Alasan : Menurut kami, tampilan halaman utama pada aplikasi Codeblocks memiliki banyak pilihan, sehingga mampu membuat pengguna harus melihat dan berpikir terlebih dahulu sebelum menggunakan. Terlihat pada bagian atas layar, kiri layar dan bagian bawah layar terdapat beberapa menu yang dapat di klik.



## Aplikasi Ilwis 3.31

(Sovereign Posture)

Alasan : Menurut kami, tampilan pada aplikasi ilwis 3.31 banyak menampilkan *icon-icon* bahkan angka. Meskipun tidak terlalu rumit, namun beberapa *icon* masih susah dipahami sehingga perlu waktu banyak bagi pengguna untuk memahaminya (lihat panah merah pada gambar di atas).

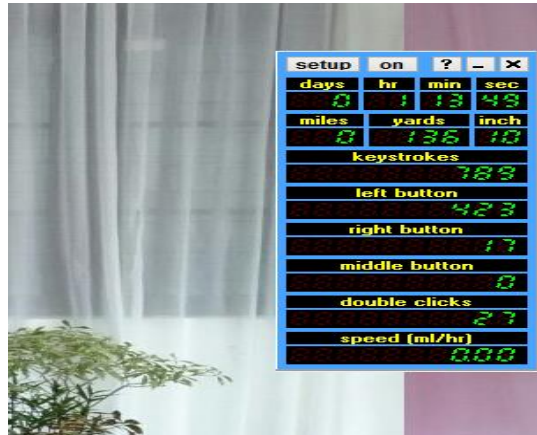


## Aplikasi Mozilla Thunderbird

(Sovereign Posture)

Alasan : Menurut kami, tampilan pada aplikasi Thunderbird banyak yang harus dipahami dan dibaca, sehingga pengguna memerlukan waktu yang lama ketika masuk pada halaman utama.

b). Transient Posture



**Aplikasi Mousetron**

(Transient Posture)

Alasan : Menurut kami, aplikasi mousetron memang digunakan tergantung dari permintaan pengguna dan selalu beroperasi sebelum diberhentikan sesuai dengan fungsinya untuk mengetahui jumlah klik.

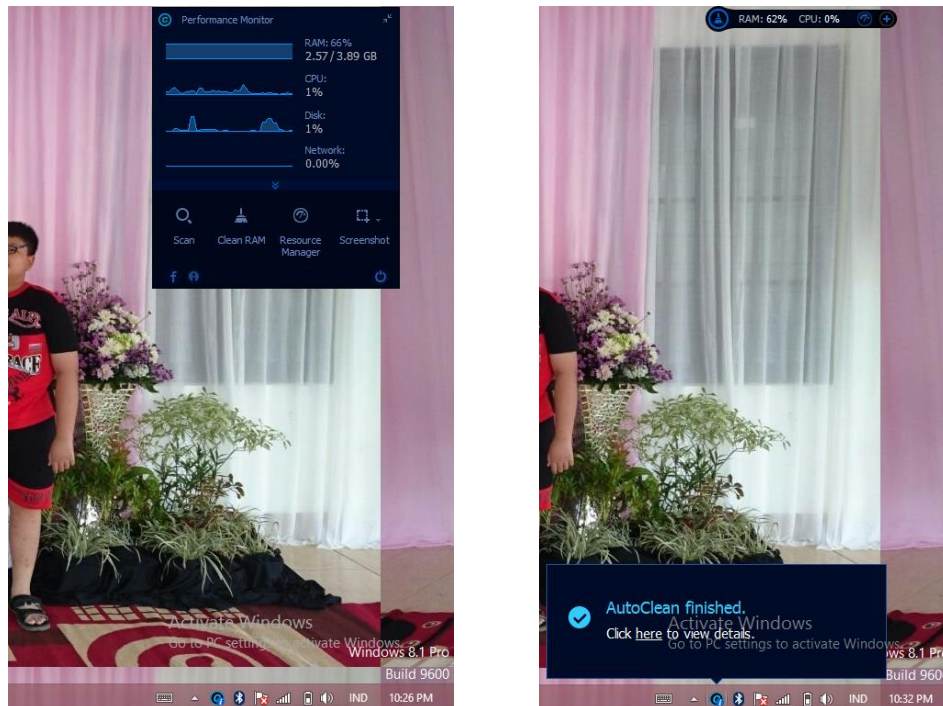


**Aplikasi Sticky Notes**

(Transient Posture)

Alasan : Menurut kami, aplikasi Sticky Notes memang digunakan tergantung dari permintaan pengguna, bisa selalu kita tampilkan ataupun tidak usah ditampilkan pada halaman awal desktop.

c). Daemonic Posture

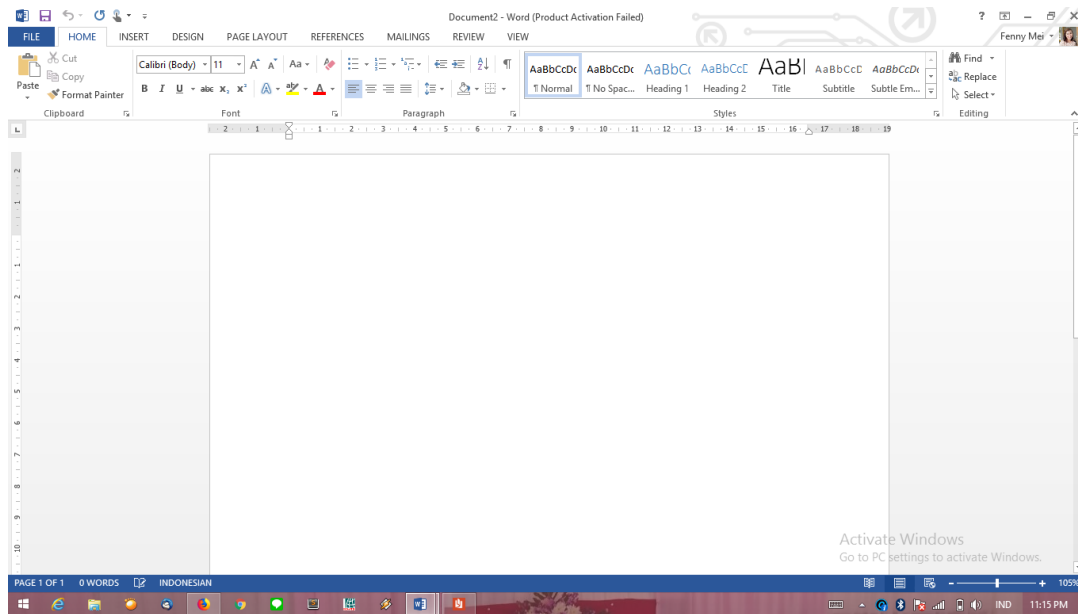


## Aplikasi Advance Systemcare

(Daemonic Posture)

Alasan : Menurut kami, aplikasi Advance Systemcare selalu beroperasi pada background dan memberikan notifikasi kepada pengguna dari hasil yang didapat selama proses *running*.

2. Salah satu aplikasi yang baik menurut kaidah-kaidah yang telah dipelajari, yaitu :



### Ms. Word

Alasan : Ms.Word mampu melakukan pemrosesan, memiliki fitur mencetak (*print*), menampilkan grafik, *save*, *open folder*, dsb). Hal ini termasuk dalam kaidah-kaidah yang dipelajari hari ini yaitu mengenai *Functional Requirements*. Serta, Ms.Word konsisten dengan navbar yang dimilikinya. Sehingga menurut kami, Ms.Word termasuk aplikasi yang baik menurut kaidah-kaidah yang telah kami pelajari.