

Tips dan Trik Mengoptimalkan PC Anda

Budi Permana, S.Kom

nobiasta@gmail.com

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2003-2007 IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

Pendahuluan

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan kesehatan dan kemudahan sehingga penulis dapat menyelesaikan modul ini. Tidak lupa penulis juga ucapkan terima kasih kepada almarhum ayah semoga amal ibadahnya di terima di sisi Allah SWT, Ibu dan Nenek.

Karena penulis juga manusia dan memiliki kekurangan semoga kritik dan saran membangun diperlukan untuk penulis guna menjadikan buku ini lebih baik lagi.

Kritik dan saran bisa disampaikan melalui :

Facebook : Budhi Nobi Permana

Email FB : nobinice@gmail.com

Email : nobiasta@gmail.com

YM : budinobipermana@yahoo.co.id

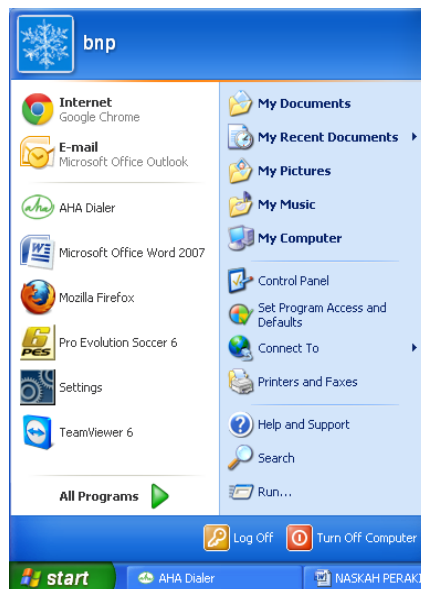
Akhir kata penulis ucapkan terima kasih semoga menjadi ilmu bermanfaat bagi mereka yang menggunakan buku ini amin.

TIPS DAN TRIK

Pada bab ini kita akan belajar bagaimana mengoptimalkan komputer agar dapat berjalan dengan baik. Ada banyak cara mengoptimalkan komputer diantaranya adalah sebagai berikut :

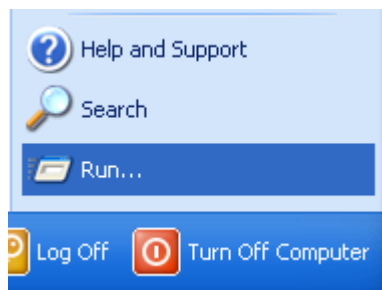
Mengoptimalkan Windows xp

1. Klik Start



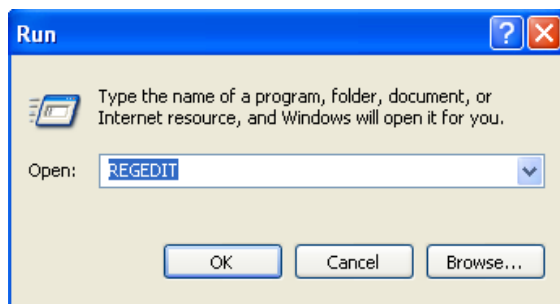
Gambar 1

2. Pilih Run lalu klik



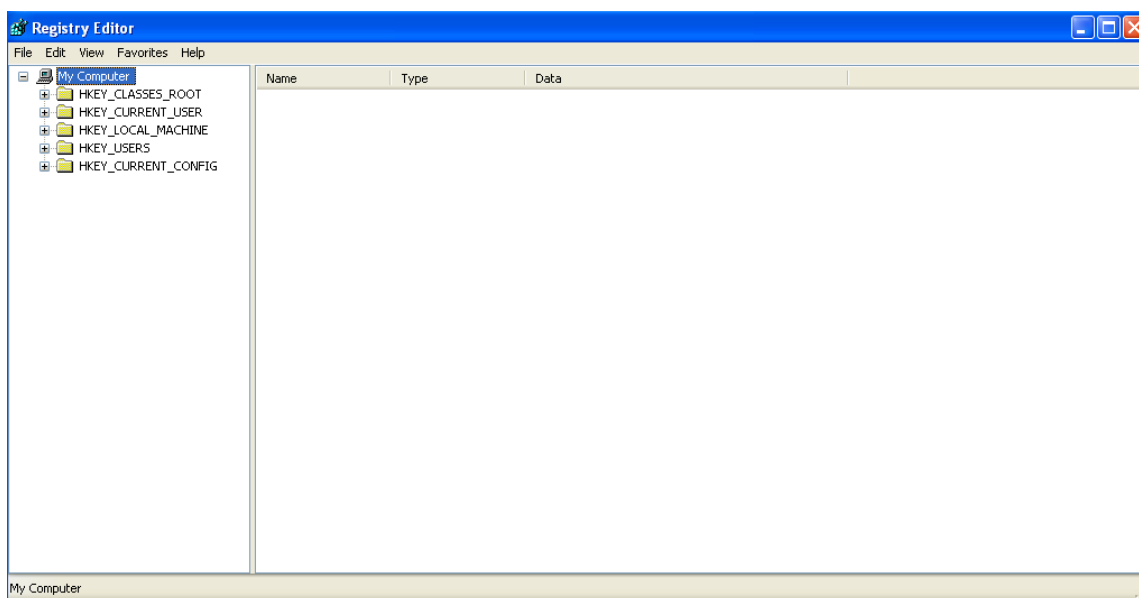
Gambar 2

3. Ketikkan REGEDIT lalu klik Ok



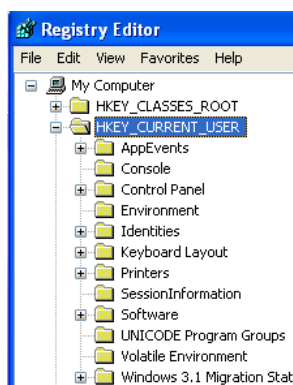
Gambar 3

4. Setelah itu akan tampil layar seperti dibawah ini



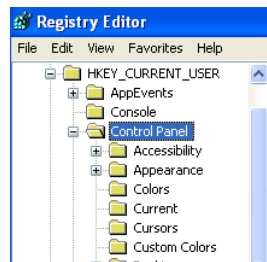
Gambar 4

5. Pilih HKEY_CURRENT_USER



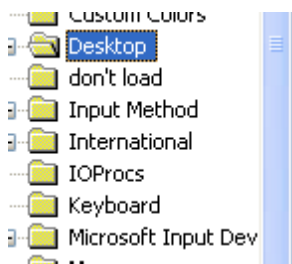
Gambar 5

6. Pilih Control Panel



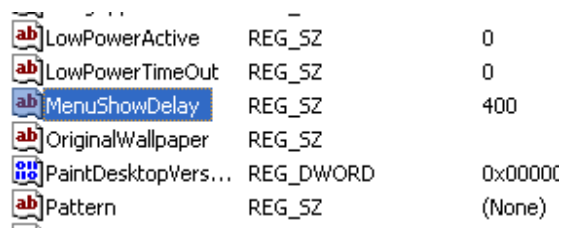
Gambar 6

7. Kemudian pilih Desktop



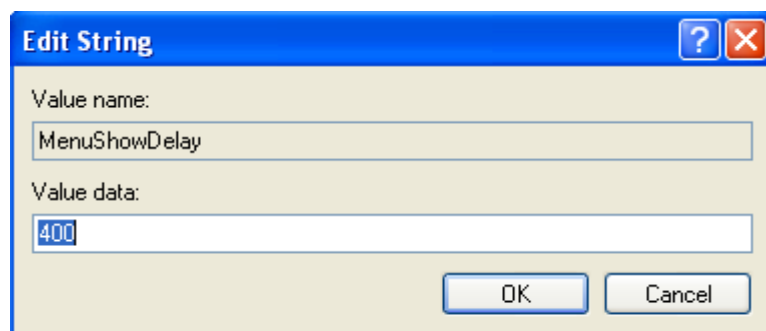
Gambar 7

8. Double klik MenuShowDelay



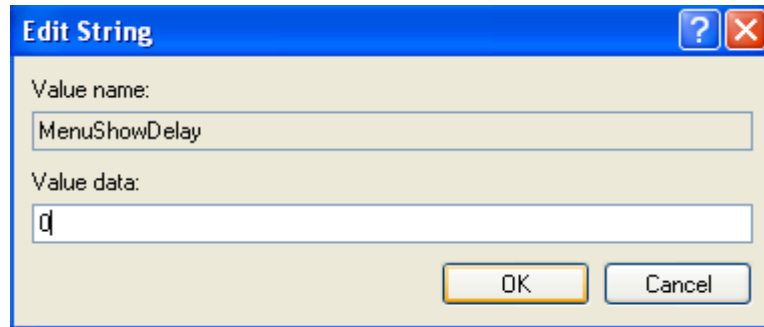
Gambar 8

9. Pada tampilan awal nilai Default pada MenuShowDelay adalah 400



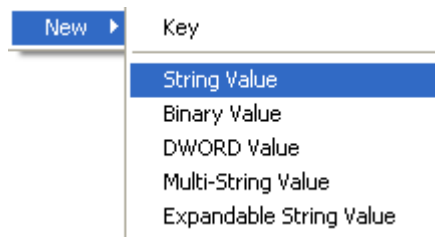
Gambar 9

10. kemudian rubahlah nilai 400 menjadi 0.



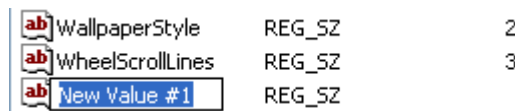
Gambar 10

11. Klik kanan lalu pilih String Value



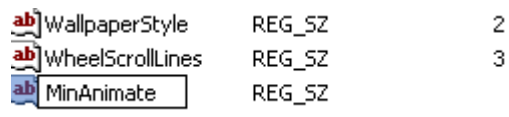
Gambar 11

12. Setelah itu ubahlah nama New Value #1



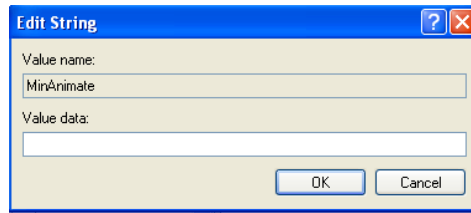
Gambar 12

13. Setelah merubah nama New Value #1 menjadi MinAnimate double click MinAnimate



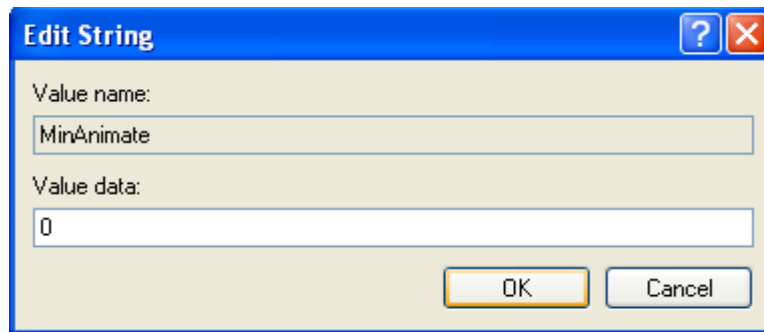
Gambar 13

14. Maka akan tampil form Dialog seperti gambar dibawah ini.



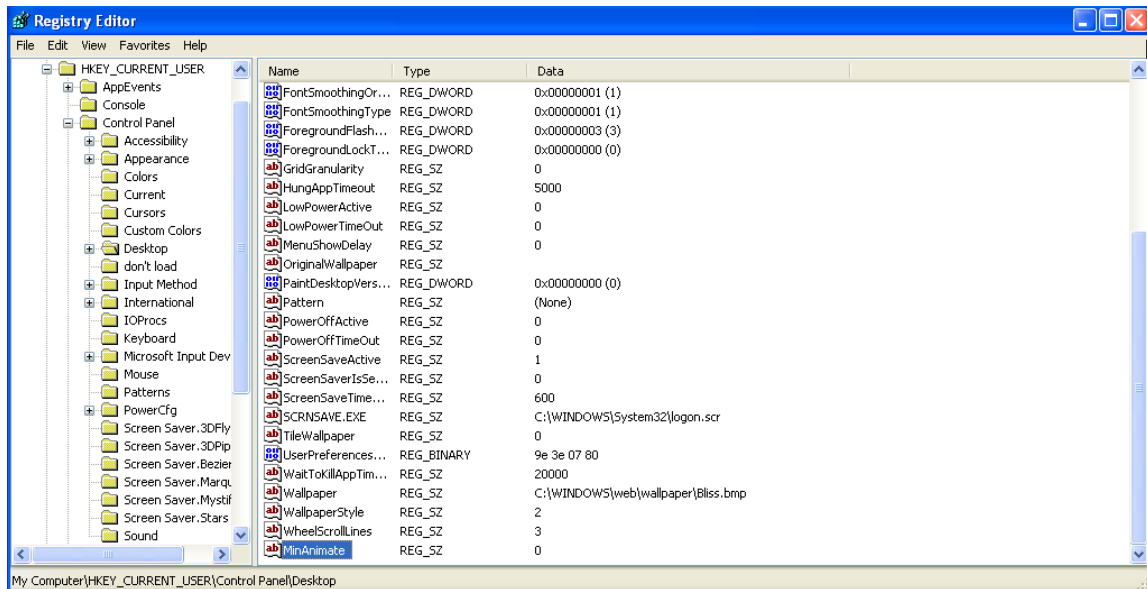
Gambar 14

15. Kemudian masukan nilai 0 pada kotak Value data lalu tekan Ok



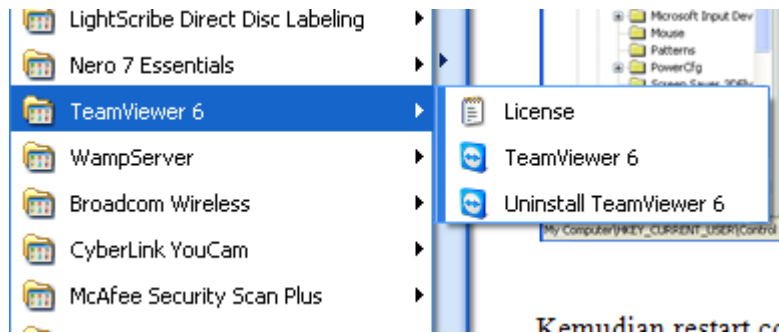
Gambar 15

16. Setelah itu Close Form Registry Editor kemudian restart komputer



Gambar 16

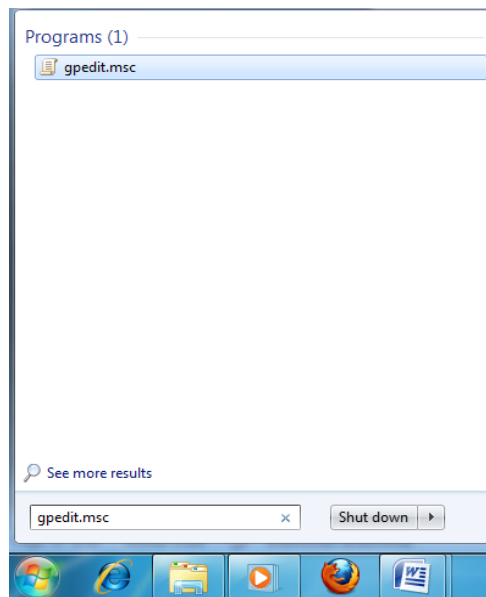
17. Kemudian anda dapat merasakan computer akan terasa berjalan lebih ringan.



Gambar 17

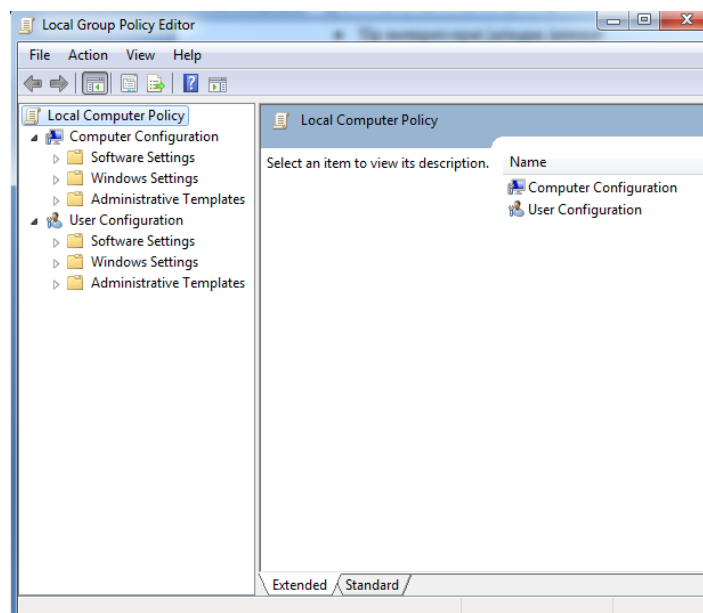
◆ **Tip mempercepat jaringan internet**

1. Klik start kemudian ketikan gpedit.msc tekan enter



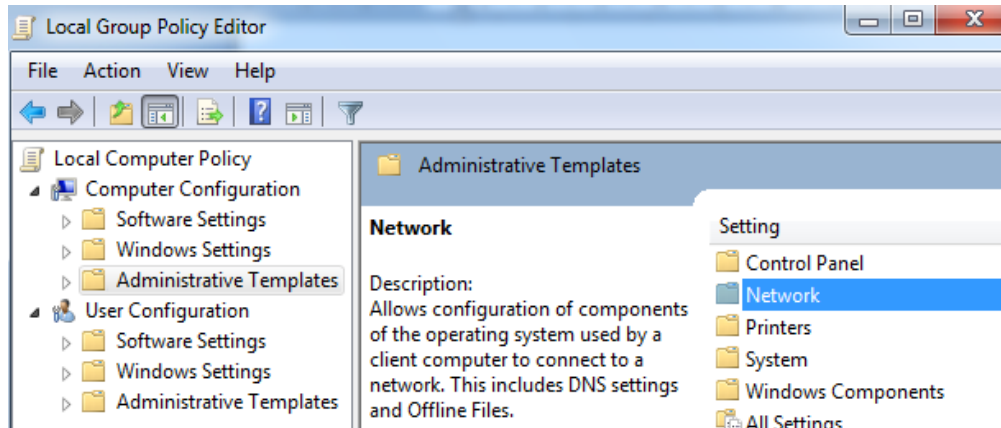
Gambar 18

2. Setelah itu akan tampak gambar seperti dibawah ini



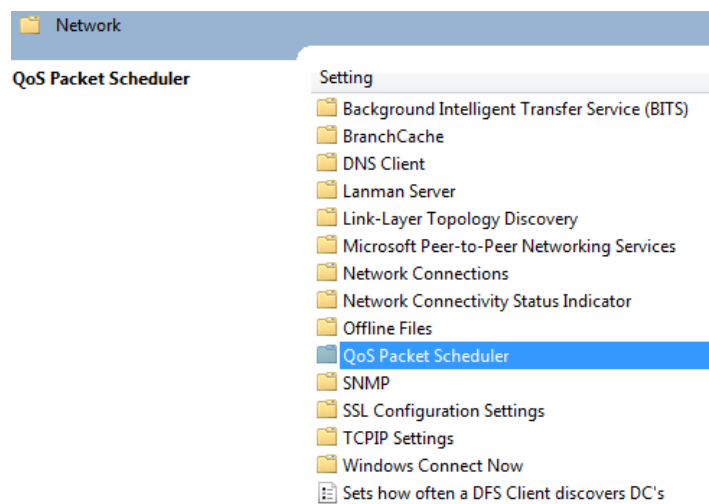
Gambar 19

3. Pilih administrative Template lalu klik dua kali Network seperti pada gambar dibawah ini.



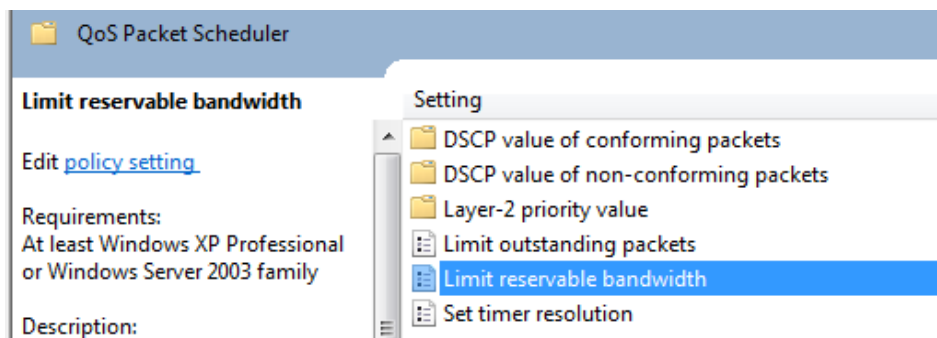
Gambar 20

4. Pilih Qos Packet Scheduler



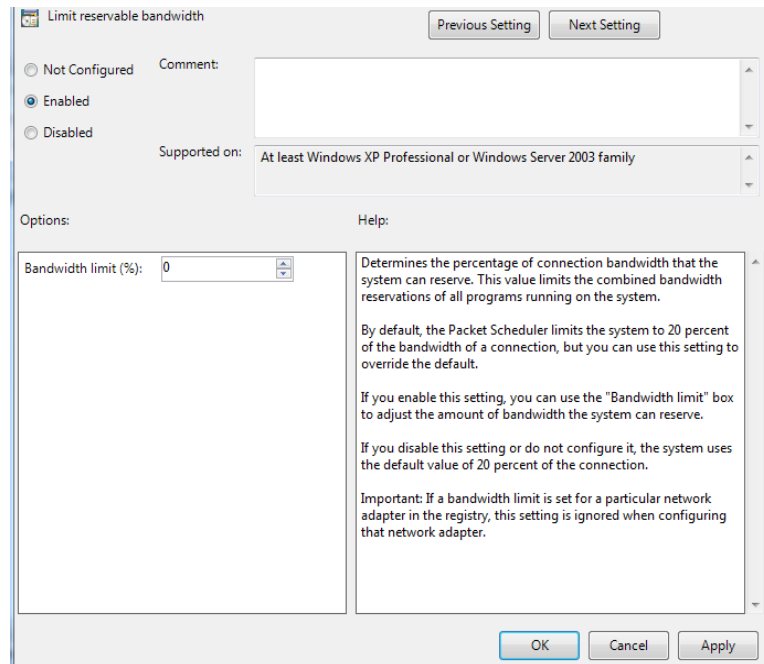
Gambar 21

5. Setelah itu klik dua kali Limit reservable bandwidth seperti pada gambar dibawah ini.



Gambar 22

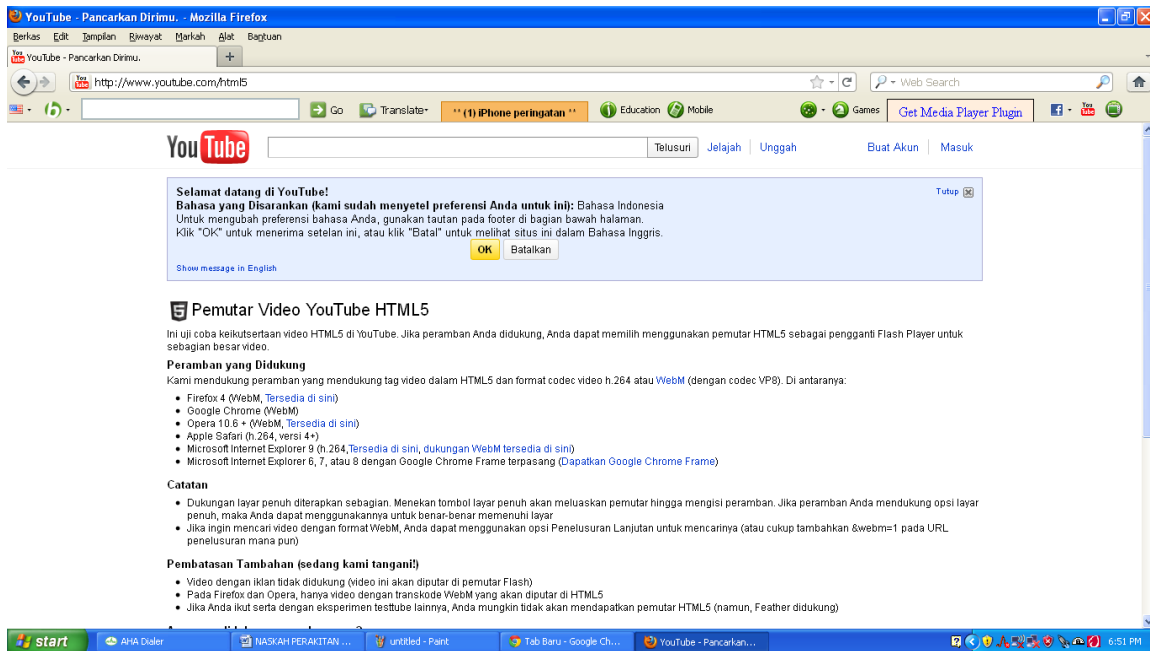
- Setelah itu pilih Enable lalu ubah nilai pada kotak bandwidth limit menjadi 0 setelah itu klik apply dan ok.



Gambar 23

◆ **Tip mencegah buffering pada youtube**

1. Buka Mozilla kemudian ketikan <http://www.youtube.com/html5>



Gambar 24

2. Arahkan kursor ke bawah pada pojok kiri bawah double klik Gabung dengan HTML5 Uji Coba.

- Video dengan iklan tidak didukung (video ini akan diputar di pemutar Flasi)
- Pada Firefox dan Opera, hanya video dengan transkode WebM yang akan
- Jika Anda ikut serta dengan eksperimen testtube lainnya, Anda mungkin ti

Apa yang didukung peramban saya?

✔ Video tag ❗ h.264

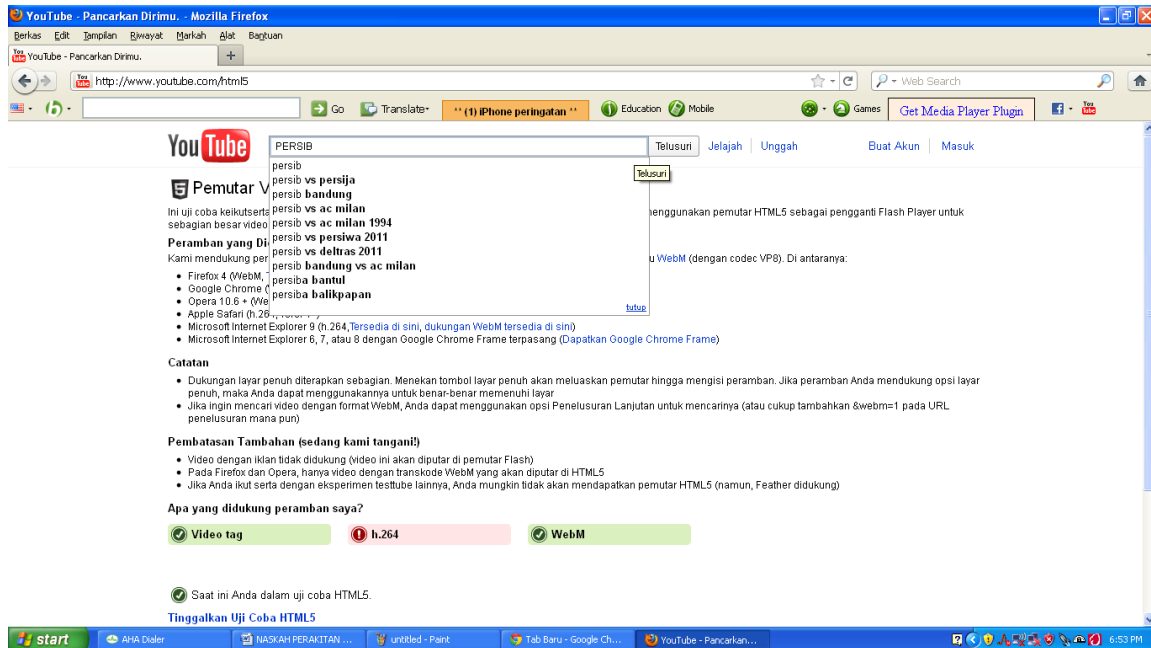
⚠ Saat ini Anda tidak sedang dalam HTML5 uji coba.

Gabung dengan HTML5 Uji Coba

Bantuan Tentang Pers & Blog Hak cipta Pembuat & Mitra
Laporkan bug Coba sesuatu yang baru! Bahasa: Bahasa Indonesia Lokasi:

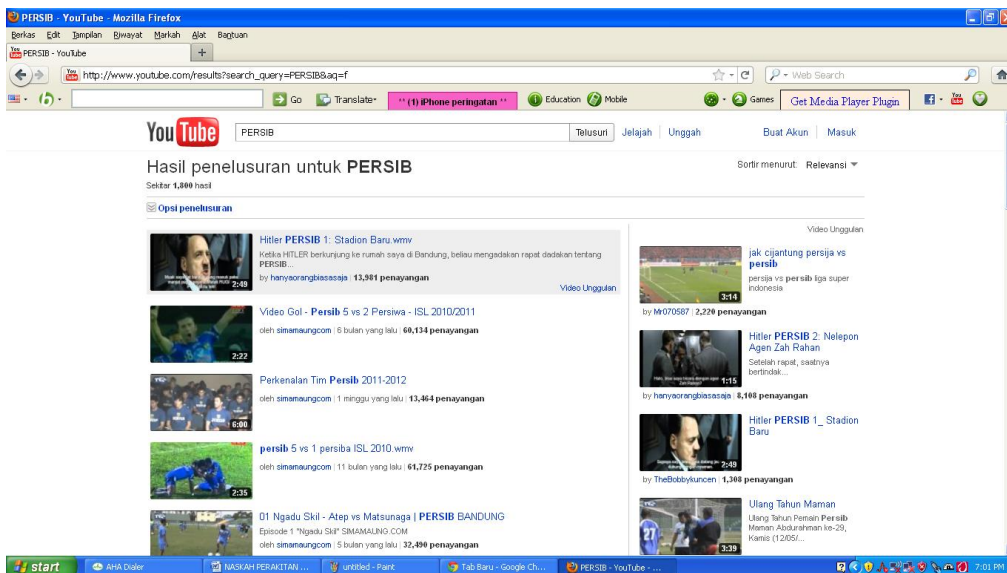
Gambar 25

3. Setelah itu ketikkan nama video yang akan kita buka, misalkan PERSIB



Gambar 26

4. Pilih salah satu video.



Gambar 27

5. Selesai 😊



Gambar 28

Catatan : Trik ini pernah penulis coba pada jaringan internet Speedy dan hasilnya cukup memuaskan 😊

Refrensi

1. Budi Permana, Merakit Komputer Dengan Cepat Secara Otodidak.
2. www.google.com

Biografi Penulis



Budi Permana, S.Kom adalah alumni dari STMIK MARDIRA INDONESIA di kota bandung, setelah lulus melanjutkan kuliah selama 6 bulan untuk mengambil AKTA IV di UNISBA. Penulis pernah bekerja sebagai teknisi jaringan dan guru di SMK MARHAS dan juga pernah bekerj di Konsultan It.