

Arbi laksmana putra rosydin

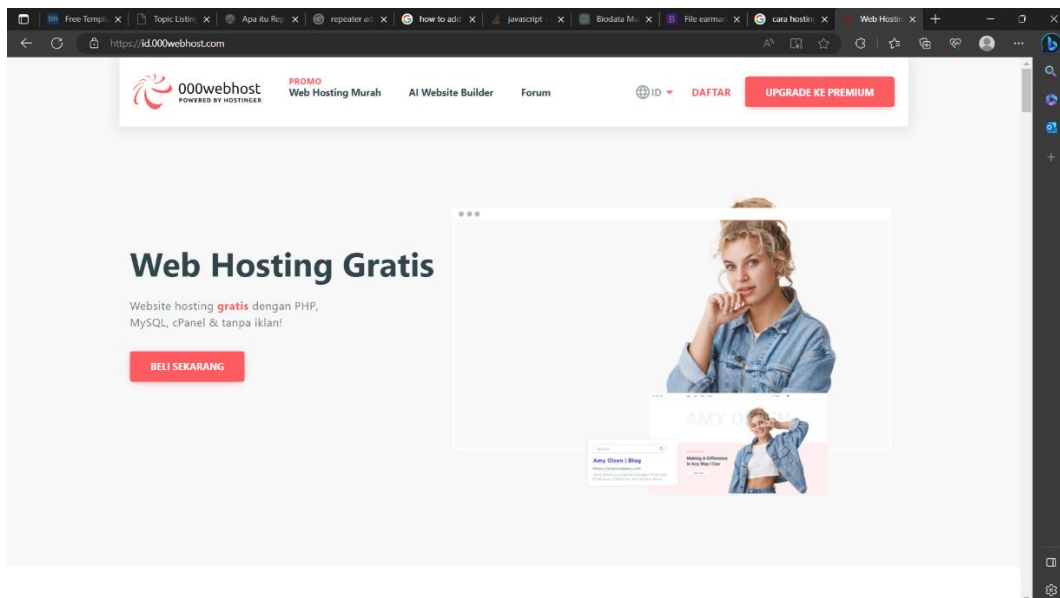
6701223136

D3SISI-46-05

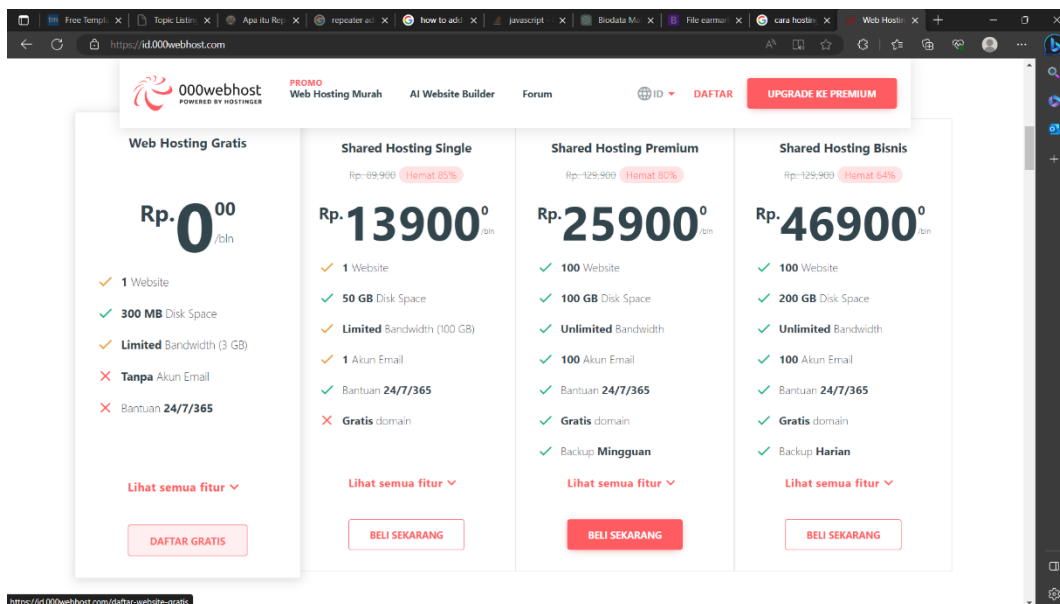
Arsitektur komputer dan jaringan

Langkah-Langkah Membuat Web Hosting Dan Isi Website

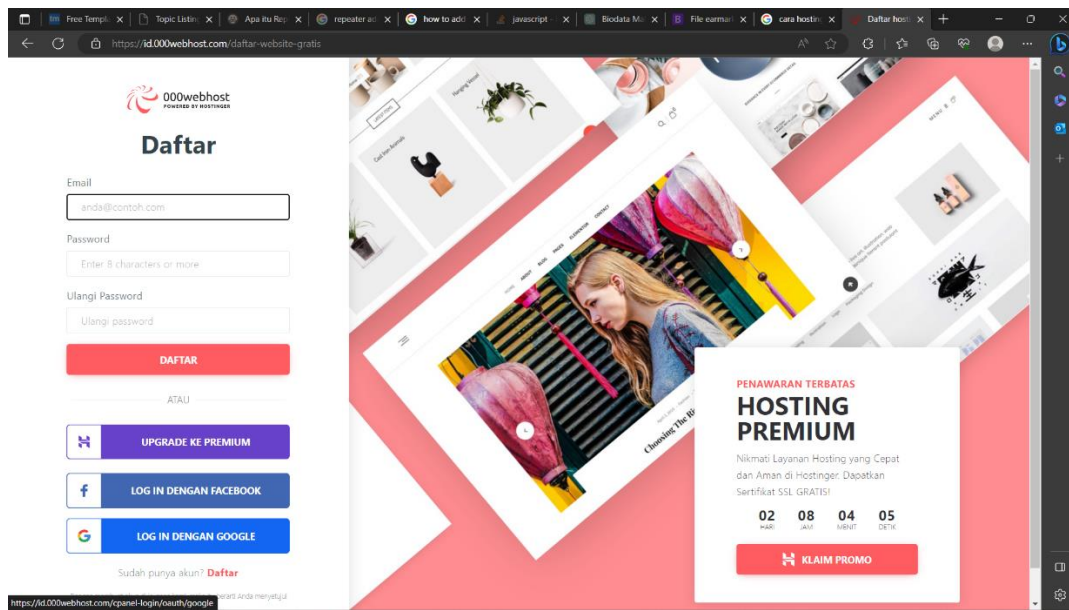
Pertama buka website 00webhost.com



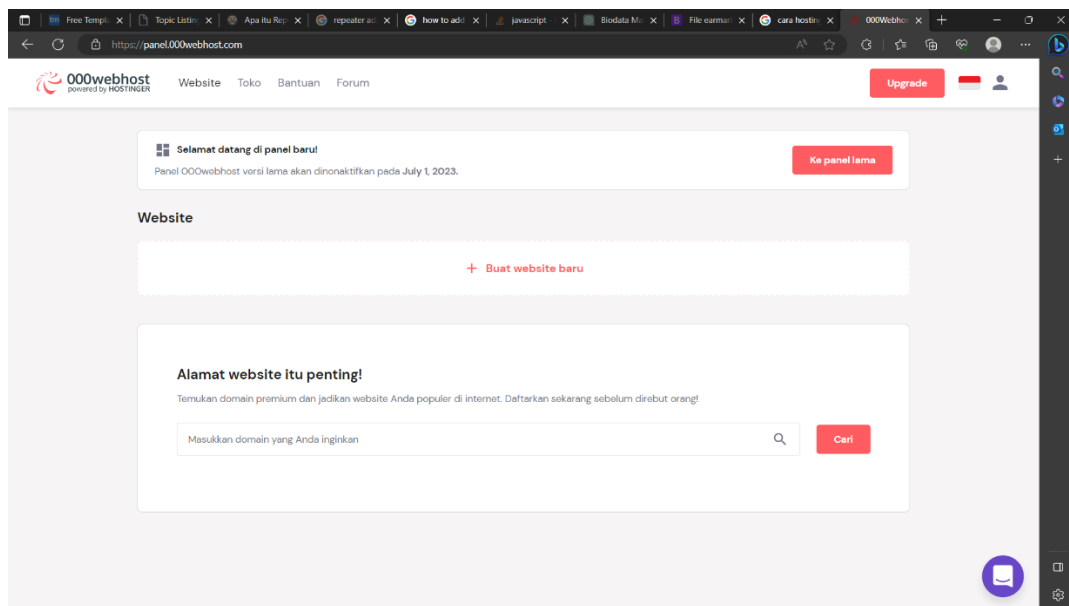
Scroll kebawah lalu tekan daftar gratis



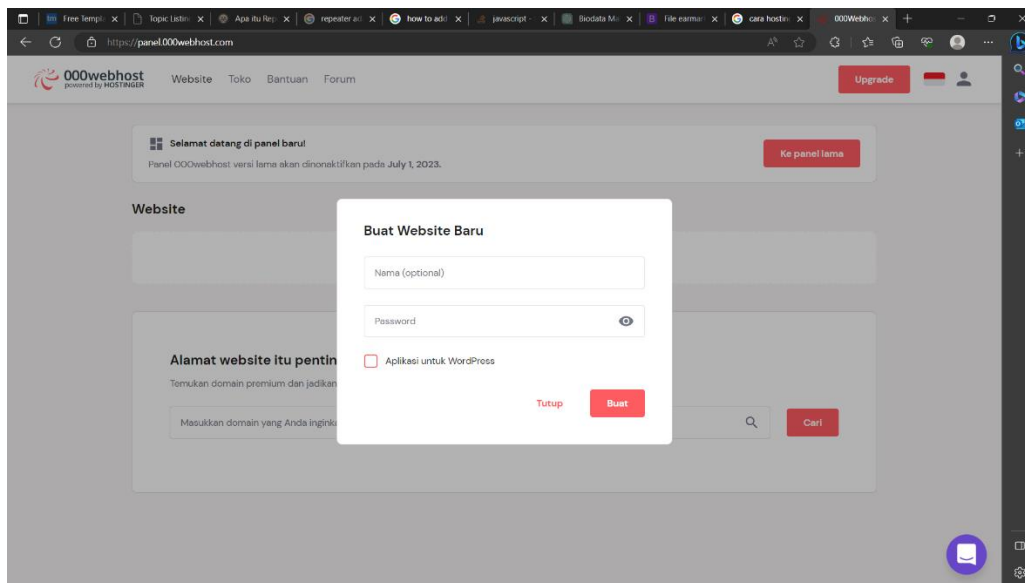
Login dengan google



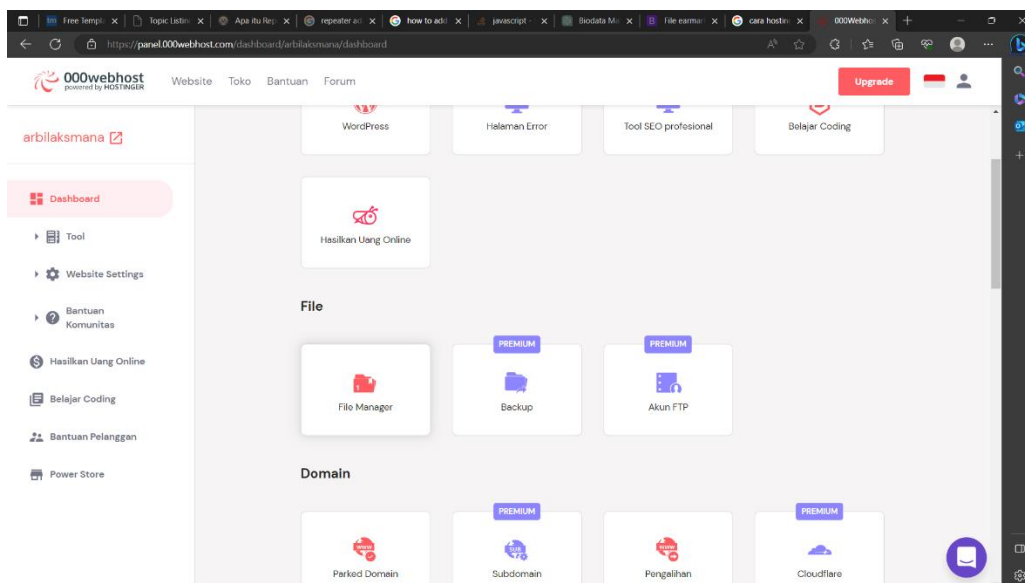
Tekan buat website baru



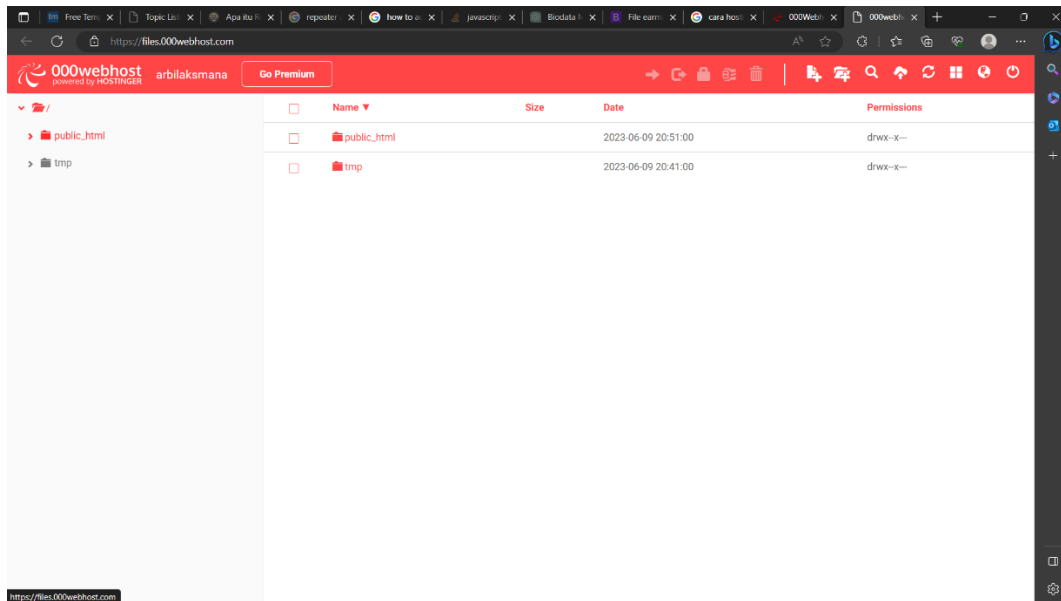
isi nama dan set password anda



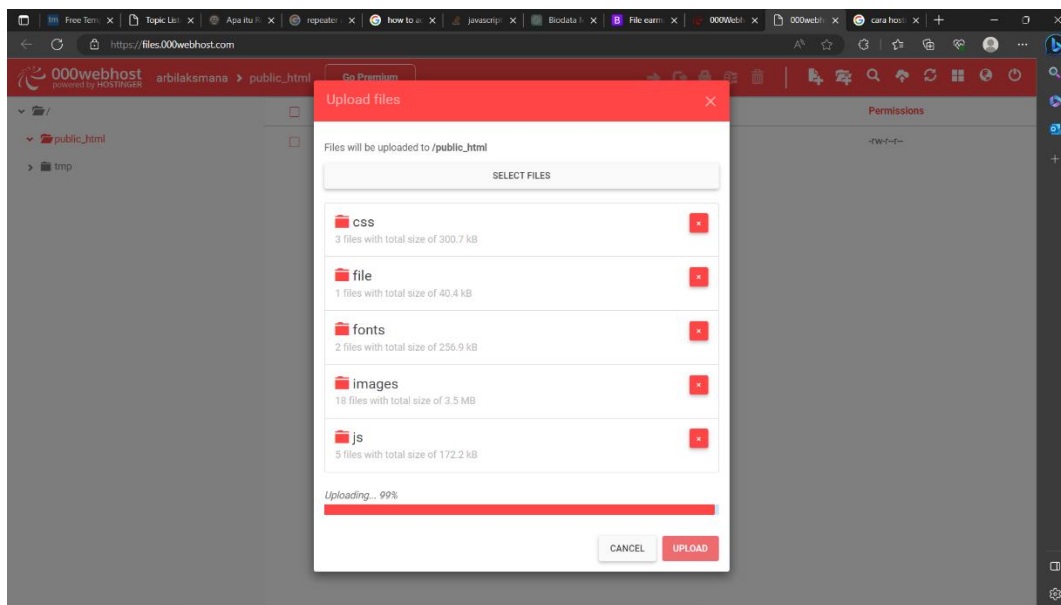
scroll kebawah lalu tekan file manager



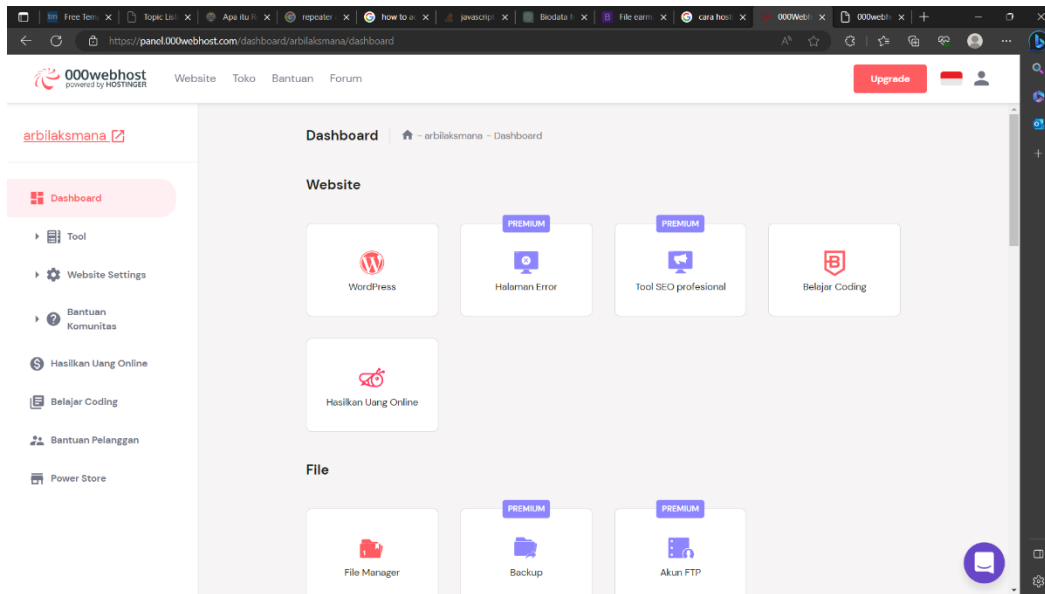
Tekan public_html dibagian kiri



Upload file codingan ke website dengan cara drag and drop

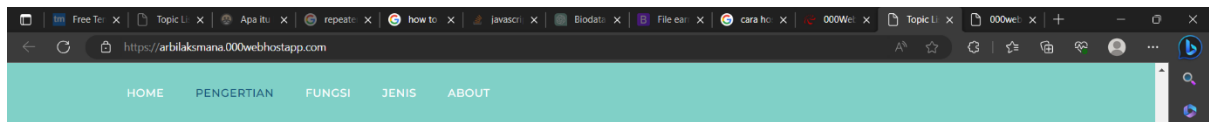


Lalu diarahkan Kembali ke beranda dan tekan username kamu diatas kiri



Web selesai dihosting





Pengertian Repeater

Repeater adalah sebuah alat atau perangkat khusus yang berfungsi untuk menerima dan memperluas jangkauan sinyal WiFi. Agar dapat menggunakan alat ini setidaknya kamu harus berada di area jangkauan WiFi utama terlebih dahulu. Kemudian barulah sinyal bisa diperkuat dengan bantuan repeater. Menariknya, penggunaan repeater sama sekali tidak mempengaruhi kualitas pengiriman data antar node.

Selain WiFi, repeater jenis lain juga sering digunakan untuk kabel. Repeater kabel berfungsi untuk memperkuat sinyal yang ditransmisikan via kabel jaringan. Biasanya, dalam rentang jarak tertentu kamu perlu memasang alat ini guna menjaga kekuatan sinyal data. Penggunaan repeater kabel memungkinkan dua lokasi yang sedikit jauh dapat dihubungkan secara efektif.

Terlepas dari itu repeater memiliki beberapa sebutan lain berdasarkan fungsi dan kegunaannya. Sebagai penguat sinyal, kebanyakan orang menyebut repeater dengan nama WiFi booster. Adapun sebagian orang menyebut repeater dengan sebutan WiFi extender karena fungsinya sebagai alat memperluas jangkauan sinyal WiFi.



Free To... Topic Li... Apa itu... repeater... how to... javascr... Biodat... File ea... cara ho... 000We... Topic Li... 000we... +

https://arbilaksana.000webhostapp.com

HOME PENGERTIAN FUNGSI JENIS ABOUT

②

Mempercepat penerimaan dan pengiriman data

Fungsi repeater selanjutnya yaitu untuk mempercepat penerimaan dan pengiriman data. Fungsi ini dapat dirasakan secara langsung oleh pengguna ketika berselancar internet. Berbagai aktivitas browsing dapat dilakukan dengan kecepatan lancar sesuai bandwidth, termasuk saat proses download maupun upload.

③

Memperkuat sinyal WiFi

Metode pengulangan transfer data pada repeater berfungsi untuk memperkuat dan mengoptimalkan sinyal WiFi. Alat ini mampu menangkap serta menambahkan sinyal ke akses jaringan internet. Dengan begitu, pengguna tetap dapat mengakses jaringan WiFi secara optimal meski berada sedikit jauh dari pemancar.


Powered by 000webhost

Free To... Topic Li... Apa itu... repeater... how to... javascr... Biodat... File ea... cara ho... 000We... Topic Li... 000we... +

https://arbilaksana.000webhostapp.com

HOME PENGERTIAN FUNGSI JENIS ABOUT

Jenis Repeater



Radio repeater

Sesuai namanya, **radio repeater** merupakan perangkat yang berfungsi untuk memperkuat sinyal radio. Repeater jenis ini umumnya memiliki beberapa antena yang berperan sebagai receiver dan transmitter. Radio repeater mampu memancarkan ulang sinyal secara lebih kuat, bahkan menembus berbagai objek penghalang.

Telephone repeater

Optical communication repeater

Powered by 000webhost

