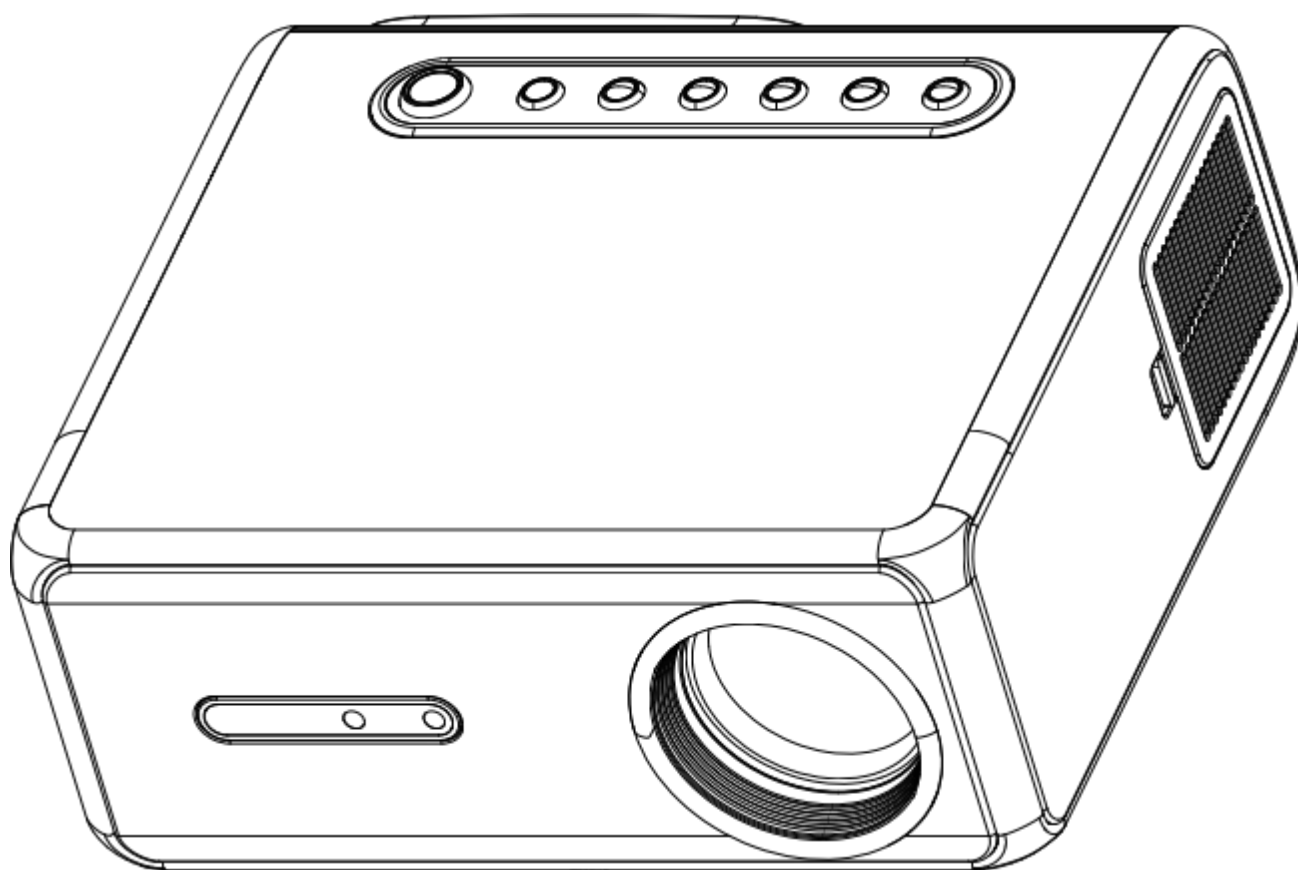


PANDUAN PENGGUNA



ROJO FOX



YP530



Sebelum menggunakan proyektor, bacalah petunjuk dengan saksama.

Tindakan Keamanan

Untuk memastikan penggunaan yang aman, pastikan untuk membacanya dengan saksama sebelum digunakan.

Peringatan!

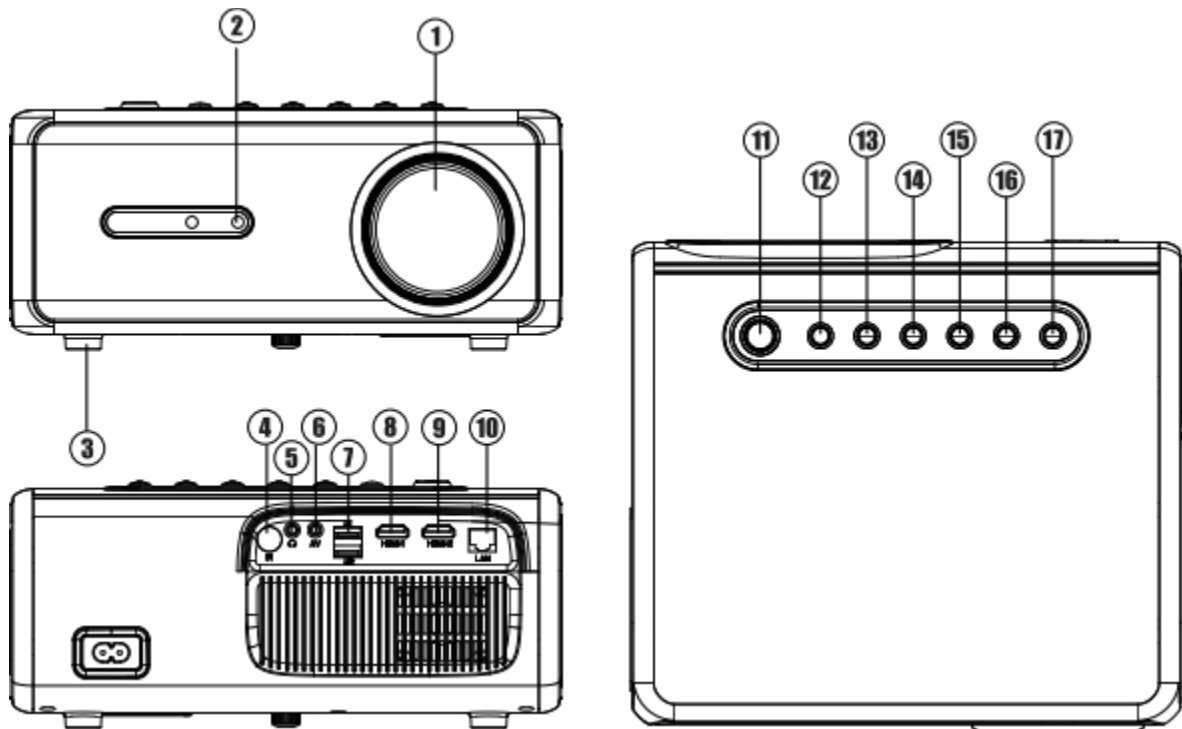
Bagaimana cara menggunakan proyektor dengan benar?

1. Jangan melihat langsung ke lensa ketika proyektor bekerja, karena cahaya yang kuat akan melukai mata.
2. Jangan halangi ventilasi udara agar tidak merusak fungsi pendinginan pada proyektor.
3. Jangan gunakan bahan kimia, pembersih, atau air untuk membersihkan, hindari proyektor dari hujan, kelembapan, dan cairan korosi lain pada papan sirkuit.
4. Jauhkan proyektor dan aksesori lain dari jangkauan anak-anak.
5. Pastikan lingkungan kerja proyektor tetap kering dan berventilasi.
6. Jangan letakkan proyektor di lingkungan yang terlalu panas atau terlalu dingin, suhu yang tinggi atau rendah akan memperpendek masa pakai perangkat. Suhu optimal adalah $5^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$.
7. Jangan gunakan peralatan pemanas untuk mengeringkan atau mengurangi kelembapan, termasuk *hair dryer* dan oven microwave.
8. Jangan tekan atau letakkan benda berat di atas proyektor untuk mencegah kerusakan
9. Jangan melempar, memukul, atau menggoyangkan proyektor untuk mencegah kerusakan pada kabel internal.
10. Silakan hubungi *customer service* kami jika Anda memiliki pertanyaan. Jangan sampai Anda membahayakan diri Anda.
11. Jangan perbaiki proyektor sendiri, jika proyektor tidak berfungsi dengan baik, hubungi *customer service* kami untuk perbaikan.

Isi Box

1, Proyektor 2, Remot 3, Panduan Penggunaan 4, Kabel *Power* 5, Kabel HDMI

Pengenalan Tampilan Dan Fungsi



1. Lensa

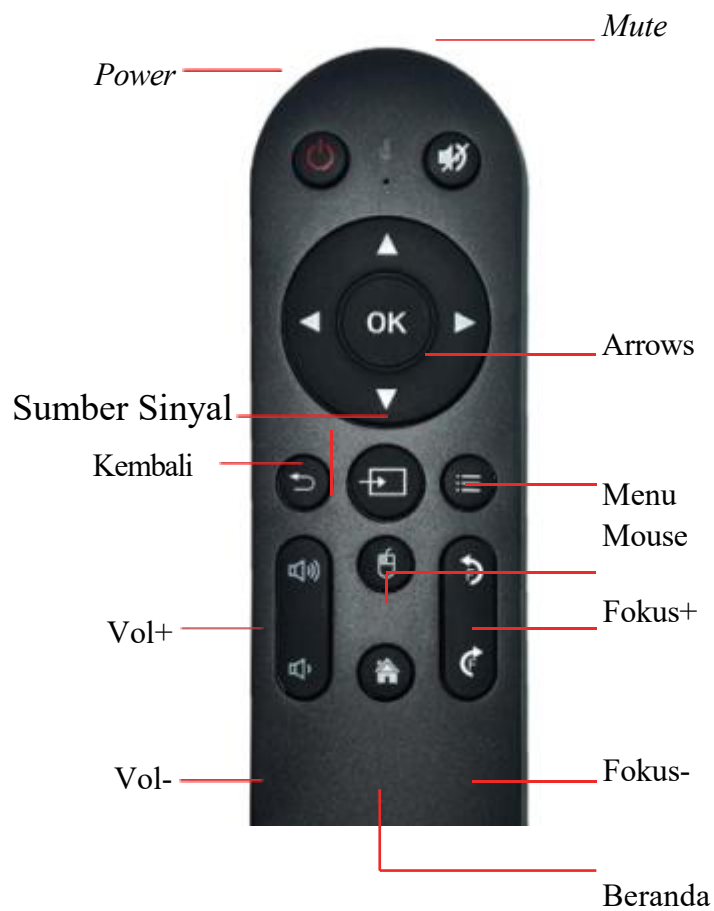
6. AV

13. Sumber

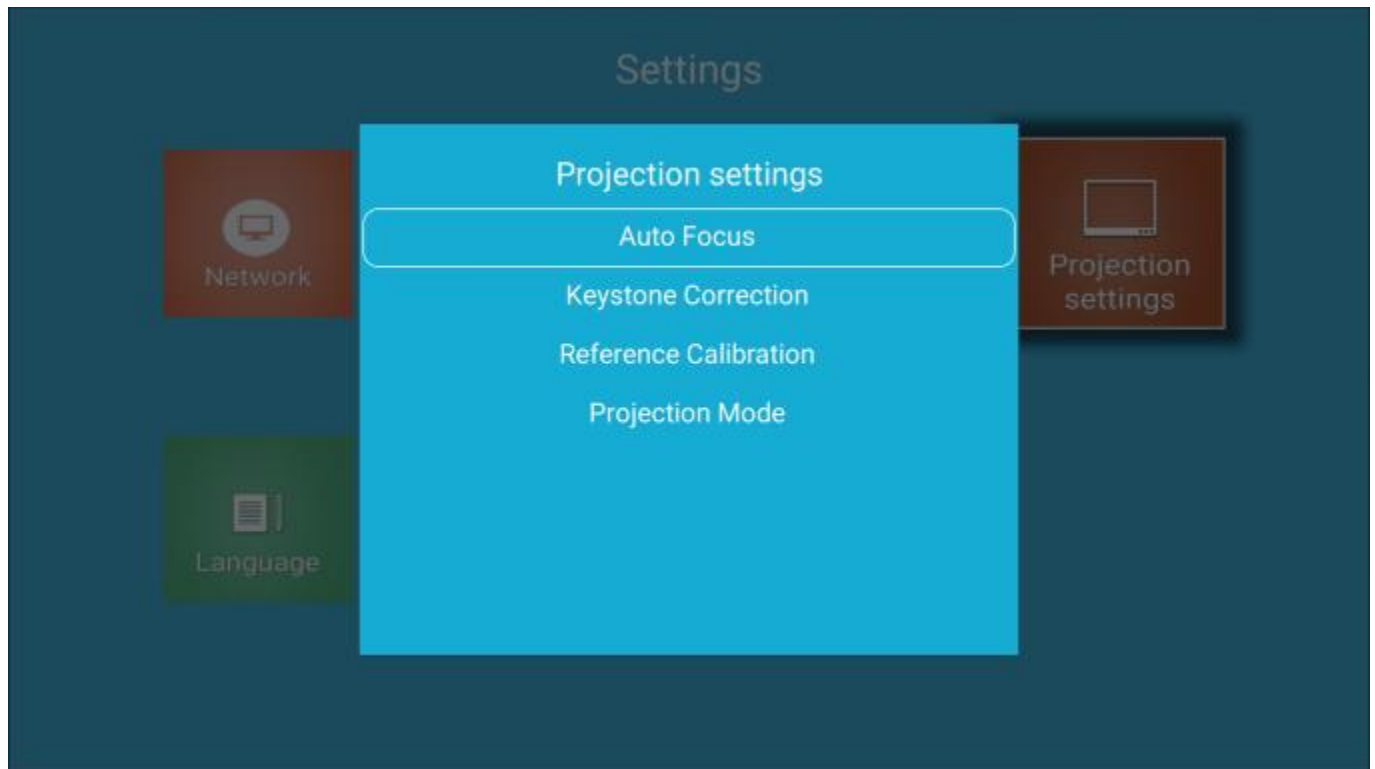
Sinyal

2. Fokus	7. USB	14. Kembali
Lensa	8-9. HDMI	15. Konfirm
3. Penopang Karet	10. LAN	16. Naik
4. Kunci	11. <i>Power</i>	17. Turun
5. <i>Keystone</i>	12. Menu	

Tombol Remot Kontrol dan Fungsi



Fokus Otomatis



Fungsi otofokus sudah aktif secara *default*.

Spesifikasi Proyektor

Tampilan	Sumber Chaya	Rasio Proyeksi	Jarak Proyeksi	Ukuran Proyeksi
LCD	LED	1.3	1.2-5.7	40-200 inch

Resolusi standar	Resolusi yang didukung	Video yang didukung	Audio yang didukung	Gambar yang didukung
1920*1080	4K、1080P、720i 、720P、576i 、567P	AV/MP4/ MKV//M OV/3GP/MPFG- 1/ MPFG- 2/MPEG-4 ASP/MJPEG/H. 26 4/XVID/ Divx3-Div x5/XviD/H.264/ H. 265/VC- 1/RV8 、 9/WMV3	MP2/MP3/ PCM/F LAC/WMA/AAC /A DPCM/Audio Layrr/APE/MPEG	BMP/JPG/JPE G/P NG/GIF

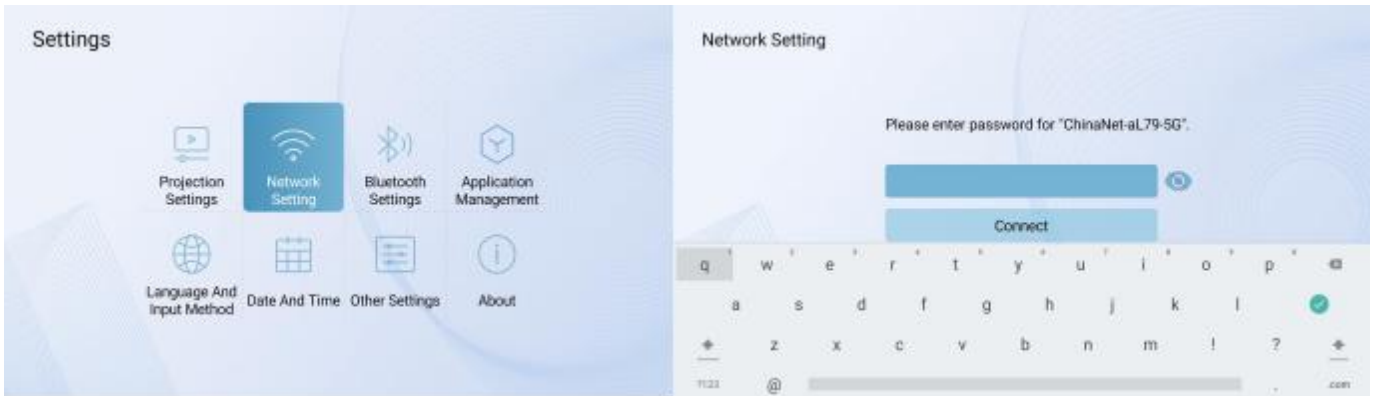
Jarak dan Dimensi Proyeksi

Ukuran Proyeksi	Jarak Proyeksi	Area Proyeksi (m*m)
60	1.73	1.33*0.74
80	2.3	1.77*1
100	2.88	2.21*1.25
120	3.45	2.65*1.5
200	5.75	4.42*2.5

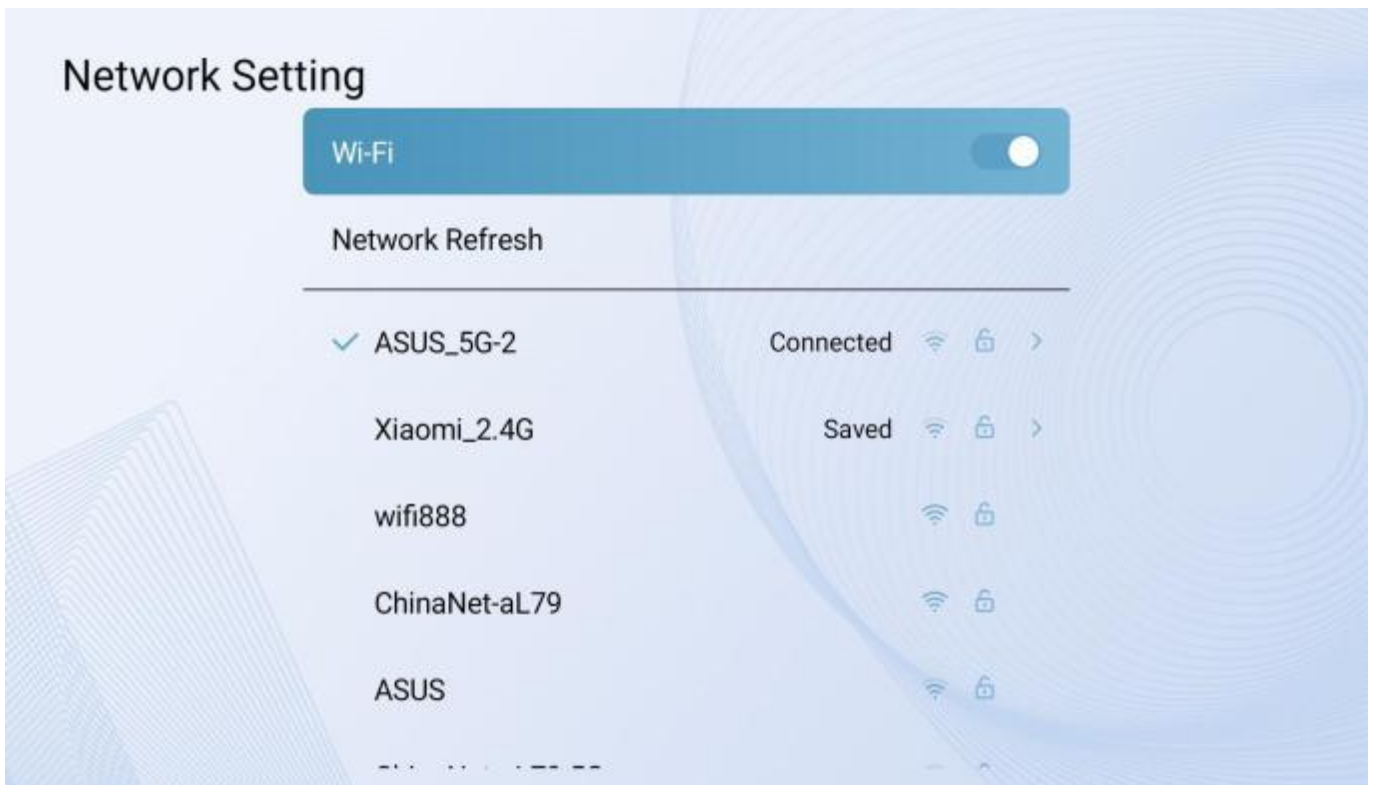
Panduan Pemakaian

1. Sambungkan steker listrik ke dalam soket terlebih dahulu, lalu masukkan ujung lainnya ke soket *power* pada proyektor
2. Tekan tombol *power* untuk menghidupkan proyektor
3. Hubungkan perangkat yang diinginkan ke proyektor
4. Sesuaikan kenop fokus untuk mendapatkan hasil tampilan terbaik
5. Pilih format konten yang didukung untuk diputar

Koneksi WiFi



Pilih pengaturan kemudian jaringan



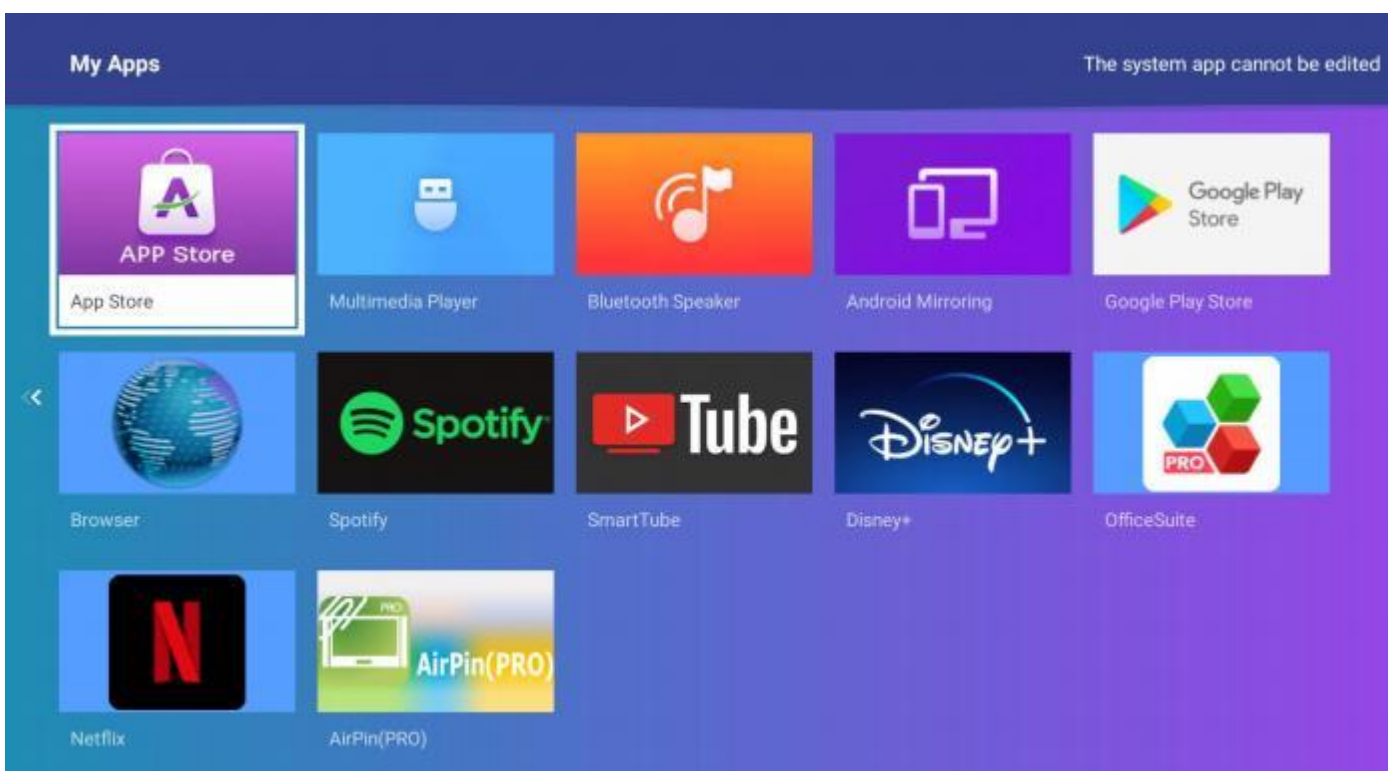
Pilih jaringan WiFi dan masukan *password* yang benar untuk menyambungkan proyektor dengan jaringan WiFi.

Perkenalan Tampilan

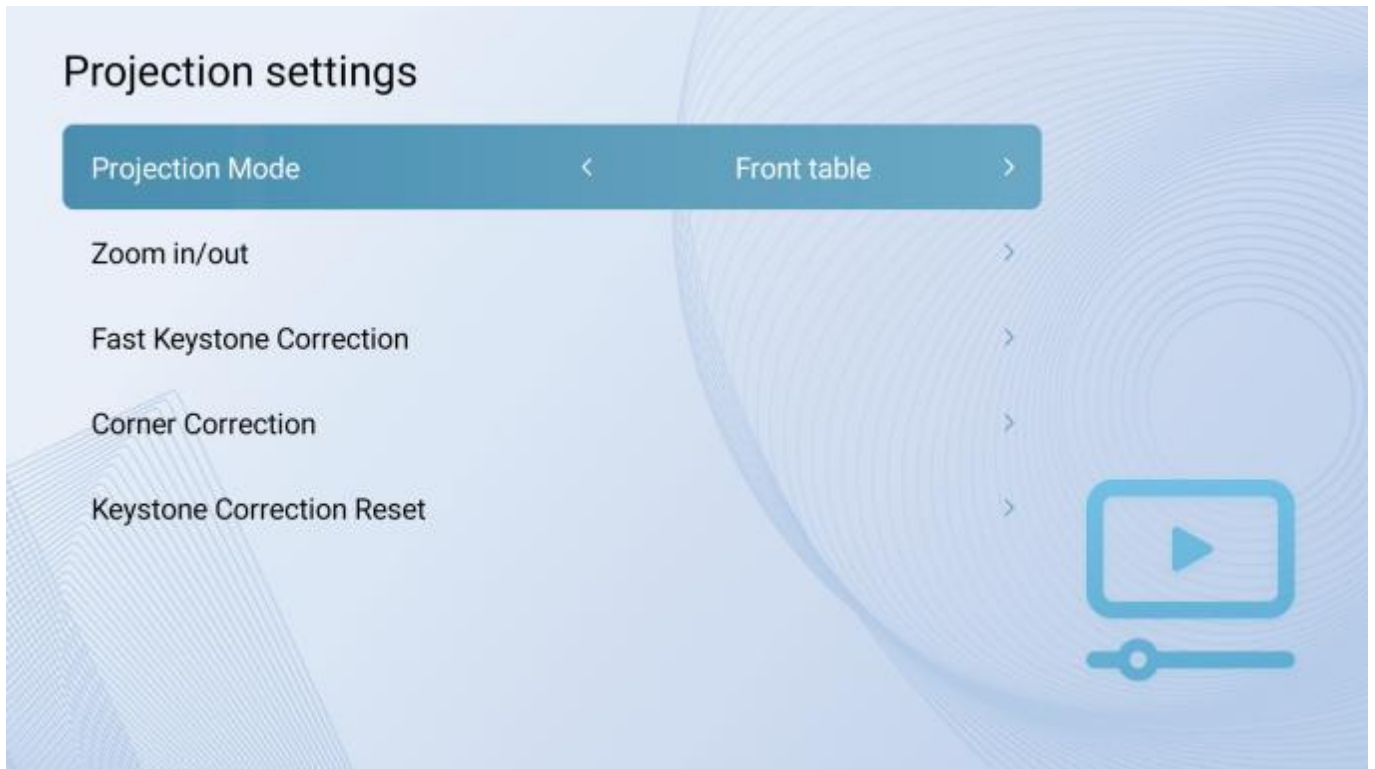


USB: Sambungkan USB *drive* untuk memutar konten secara lokal. HDMI : Sambungkan perangkat sumber ke proyektor melalui kabel HDMI. My Application :

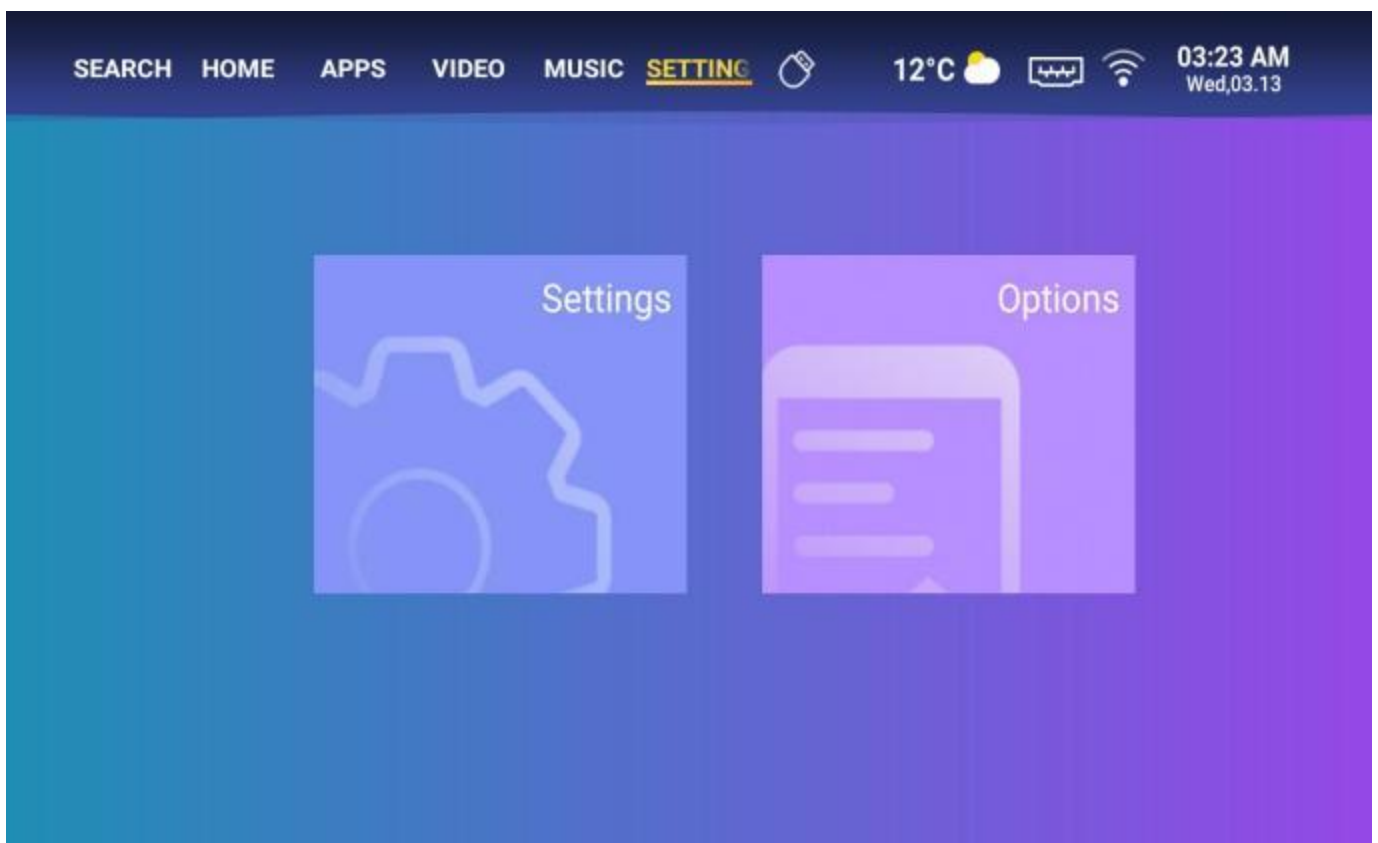
Connect a USB flash drive for local playback. HDMI: Connect the HDMI output device for screen projection. My application: Aplikasi *pre-install* dari sistem dan aplikasi yang diunduh pelanggan. Pengaturan: Pilih pengaturan dan tekan tombol OK untuk membuka halaman Pengaturan



Pengaturan Proyeksi: Pilih "Pengaturan Proyeksi" dan tekan "OK" untuk masuk ke halaman pengaturan



Mode instalasi: Pilih "Mode Pemasangan" dan tekan tombol panah kiri dan kanan pada remote control untuk memilih mode pemasangan yang sesuai: proyeksi depan desktop, proyeksi belakang desktop, proyeksi depan plafon, dan proyeksi belakang plafon



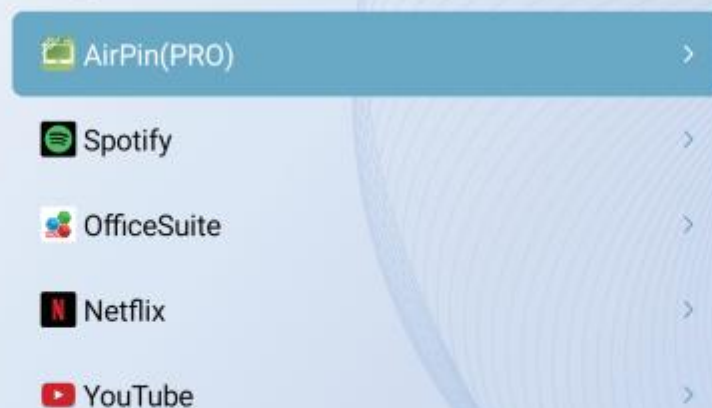
Bluetooth settings



Pengaturan Bluetooth

1. Pilih "Pengaturan Bluetooth" dan tekan tombol "OK" untuk masuk ke layar pengaturan
2. Pilih "Bluetooth Switch" dan tekan tombol "OK" untuk mengalihkan status
3. Setelah menyalakan Bluetooth, pilih perangkat yang akan dihubungkan dan tekan tombol "Kembali" untuk keluar

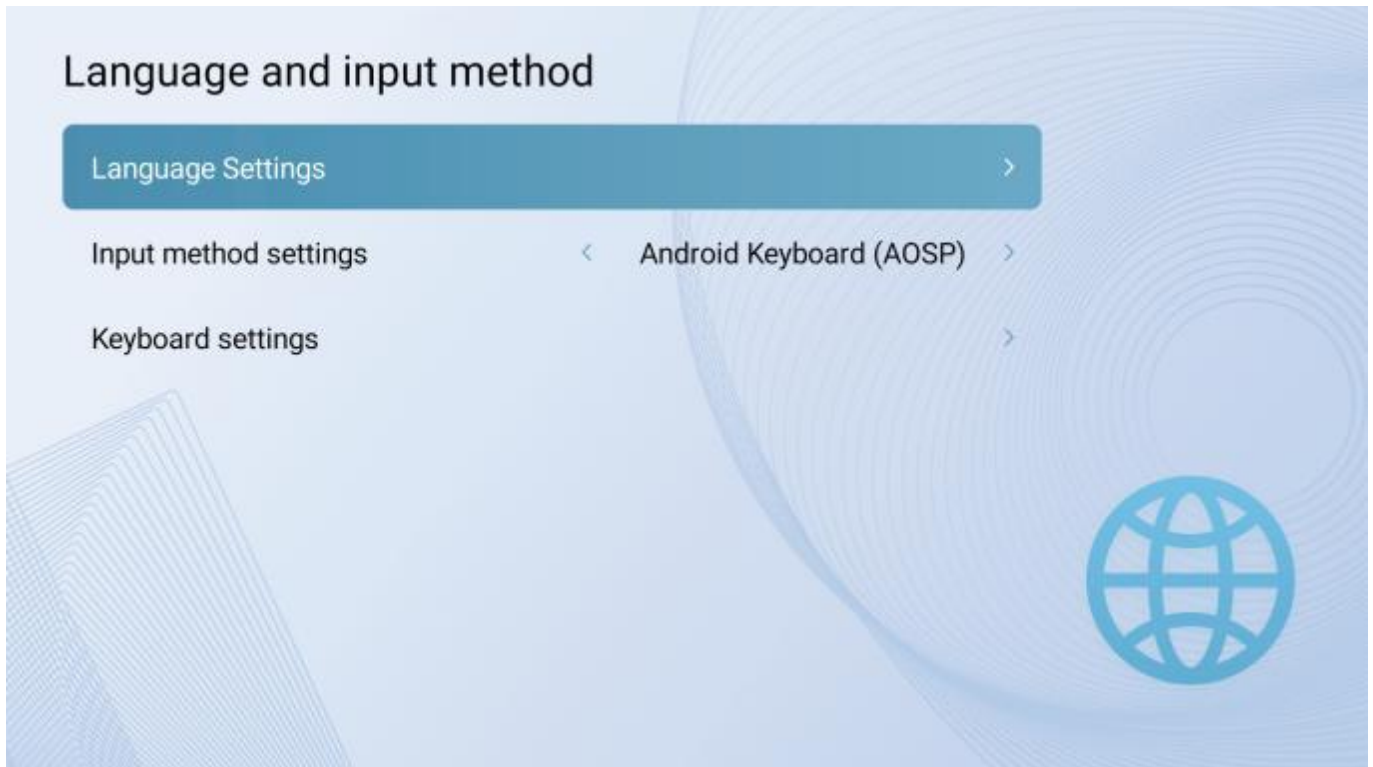
Application Management



Manajemen Aplikasi

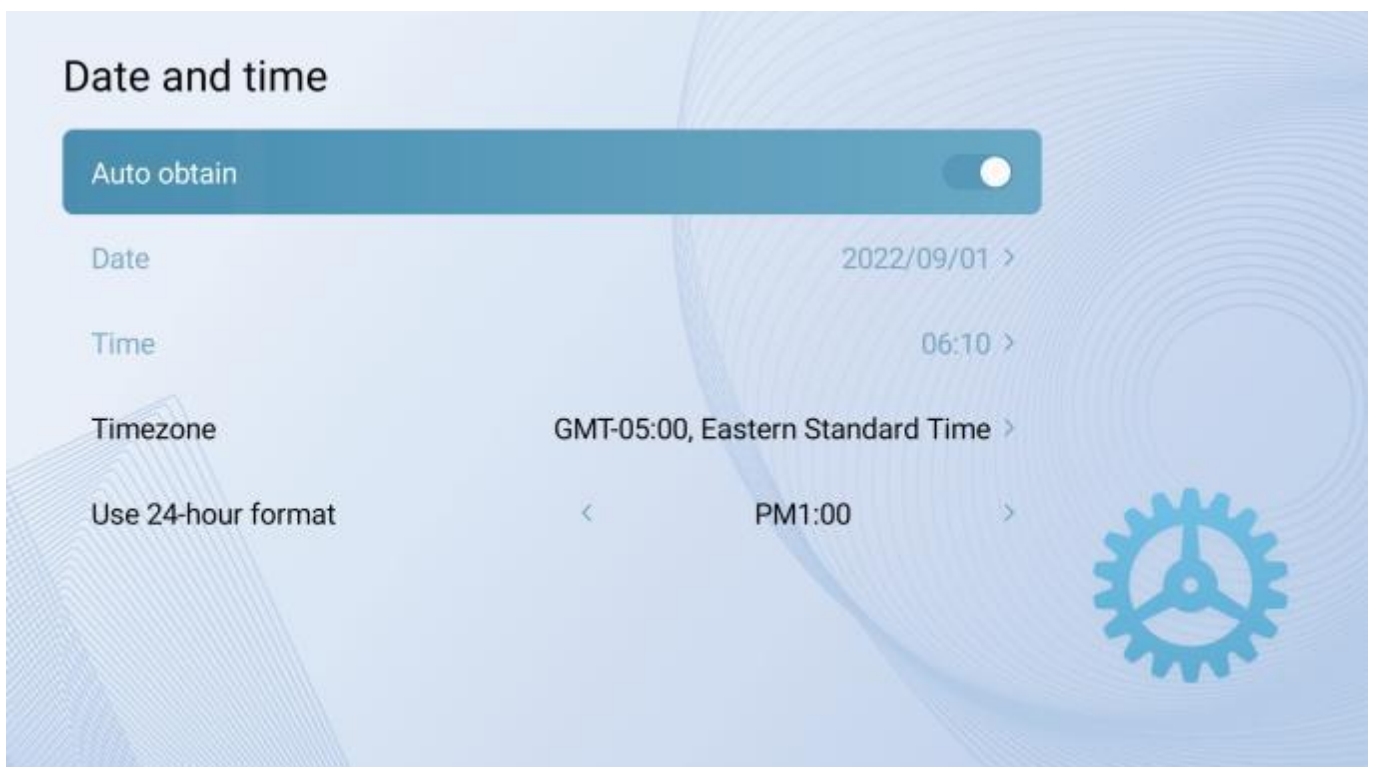
1. Pilih "Manajemen Aplikasi" dan tekan tombol "OK" untuk mengakses halaman Pengaturan

2. Gunakan tombol panah pada remote control untuk berpindah ke aplikasi yang ingin Anda kelola, lalu tekan tombol "OK" untuk masuk ke halaman Pengaturan, di mana Anda dapat menghapus cache dan menghapus aplikasi yang sudah diinstal.



Manajemen aplikasi

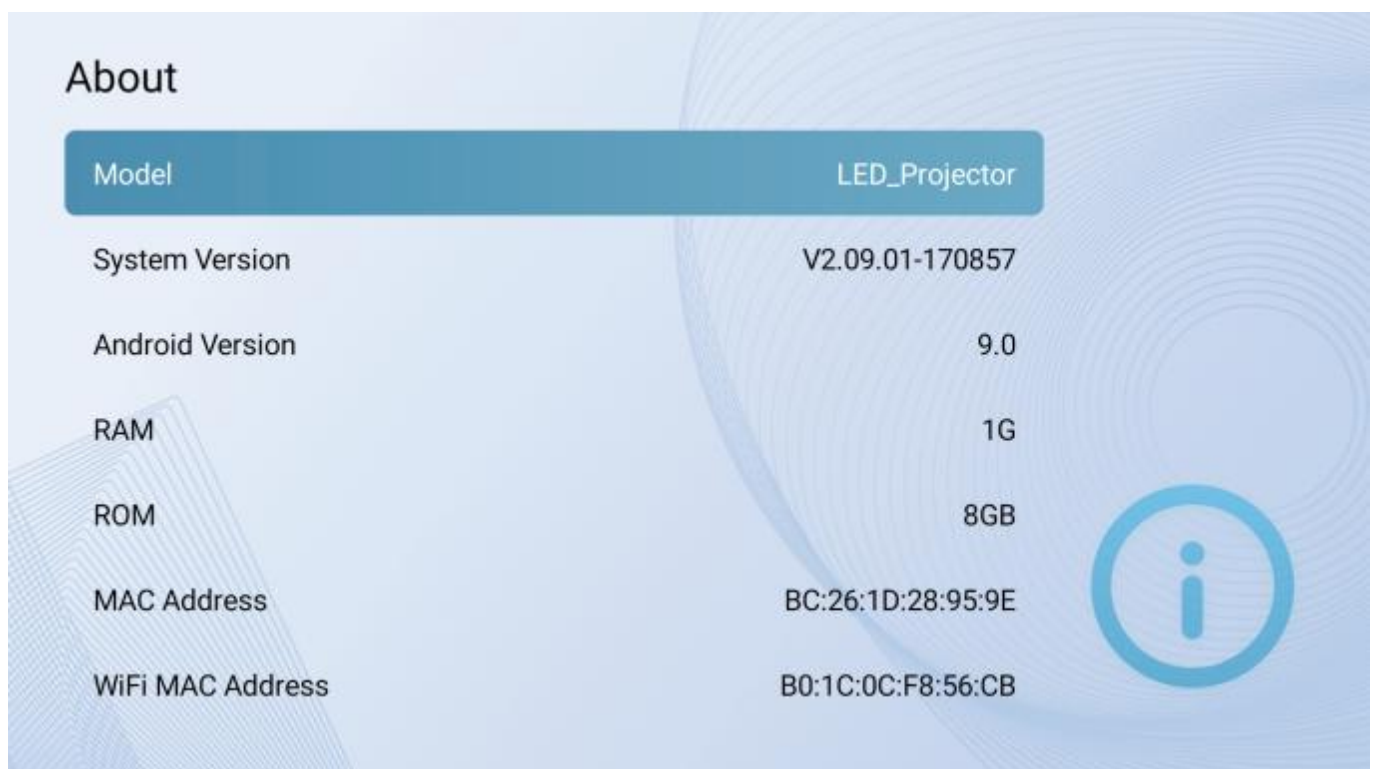
1. Pilih "Manajemen Aplikasi" dan tekan tombol "OK"
2. Pilih Bahasa dan Metode Input, lalu tekan tombol "OK" untuk mengakses halaman Pengaturan
3. Pilih "Pengaturan Bahasa" dan tekan tombol "OK" untuk memilih bahasa. Pilih bahasa yang diinginkan dan tekan tombol "OK"
4. Pilih Metode Input dan tekan tombol "OK". Pilih metode input yang diinginkan, lalu tekan tombol "OK". Tekan tombol Kembali untuk keluar dari halaman
5. Gunakan tombol panah pada remote control untuk berpindah ke aplikasi yang ingin Anda kelola, lalu tekan tombol OK untuk masuk ke halaman Pengaturan, di mana Anda dapat menghapus cache dan menghapus aplikasi yang sudah diinstal.



Pengaturan proyeksi: Pindahkan pilih “Pengaturan Proyeksi” dan tekan “OK” untuk masuk ke halaman pengaturan Pilih Tanggal dan Waktu, lalu tekan tombol “OK” untuk masuk ke halaman pengaturan. Jika tersedia waktu, pilih *Automatically* (Otomatis) dan tekan tombol “OK” untuk mengganti status. Untuk mengatur waktu dan tanggal secara manual, alihkan “Auto Get (Dapatkan Otomatis)” ke nonaktif, lalu atur waktu dan tanggal secara manual



Pindahkan pilih “Pengaturan Lainnya” dan tekan tombol “OK” untuk masuk ke halaman pengaturan. Pindahkan pilihan yang diinginkan untuk memilih sumber sinyal pengaktifan, aplikasi pengaktifan, mode *power-on*, dan efek suara tombol. Proyektor juga dapat dikembalikan ke bawaan pabrik dengan “Pengaturan Ulang Pabrik (*factory reset*)”



Tentang perangkat

1. Pilih “About (Tentang perangkat ini)” dan tekan tombol OK untuk membuka layar. Layar berisi informasi tentang model, versi sistem, versi Android, kapasitas memori, dan kapasitas ROM perangkat ini.
2. Pilih Upgrade Lokal dan tekan tombol “OK” untuk meng-upgrade sistem proyektor

In-connection

Proyektor harus memilih saluran sinyal yang sesuai ketika menyambungkan dengan perangkat yang berbeda

Tombol Sumber Sinyal bisa langsung membuka menu saluran sinyal pada tampilan apa pun

Tekan tombol atas/bawah untuk mengganti saluran sinyal Tekan tombol OK untuk mengkonfirmasi saluran sinyal

Tekan tombol kembali untuk membatalkan sambungan atau tekan tombol pilih untuk masuk ke layar lain

Sambungan HDMI: satu kabel HDMI, Sambungkan ke perangkat output sinyal (seperti: komputer, pemutar HD, DVD, dll.), ujung lainnya disambungkan ke soket HDMI pada proyektor, kemudian HDMI akan terpilih sebagai sumber sinyal.

Sambungan USB: Sambungkan USB pada proyektor, pilih konten yang sesuai di tampilan utama untuk membuka video, audio, gambar, teks, dan file lainnya

Pengaturan Menu Osd Saluran Eksternal

Pengaturan menu OSD (*On Screen Display*) saluran eksternal

Setelah proyektor tersambung ke perangkat eksternal (seperti HDMI), tekan dan tahan tombol menu untuk menyesuaikan suara dan gambar pada tampilan menu OSD (*On Screen Display*)

Pengaturan penyesuaian menu OSD (*On Screen Display*) adalah sebagai berikut:

1. Tekan dan tahan tombol menu untuk mengakses menu OSD (*On Screen Display*)
2. Tekan tombol panah atas dan bawah untuk memilih item yang perlu disesuaikan
- 3, tekan tombol panah kiri dan kanan untuk menetapkan parameter dan juga mengatur parameter

4. Tekan tombol Kembali untuk menyimpan Pengaturan



Peringatan:

Peralatan ini hanya digunakan di area dengan ketinggian 2000 meter ke bawah;

Kabel *power* sebagai perangkat pemutus sambungan;

Sumber cahaya proyeksi peralatan menggunakan sumber cahaya LED, jangan melihat secara langsung ke lensa mesin!

Statement:

Perusahaan berhak untuk mengubah isi manual ini tanpa pemberitahuan sebelumnya

Catatan: Produk ini akan terus memperbaharui perangkat lunak, tampilan yang sebenarnya mungkin berbeda dari gambar dalam manual, tetapi tidak akan mempengaruhi penggunaan normal dari fungsi yang dijelaskan dalam panduan. Kami mohon maaf apabila ada ketidaknyamanan yang ditimbulkan. Kami akan selalu memperbaharui mode pengoperasian yang mungkin tanpa pemberitahuan sebelumnya yang menyebabkan perubahan pada tampilan pengoperasian dan beberapa fungsi.