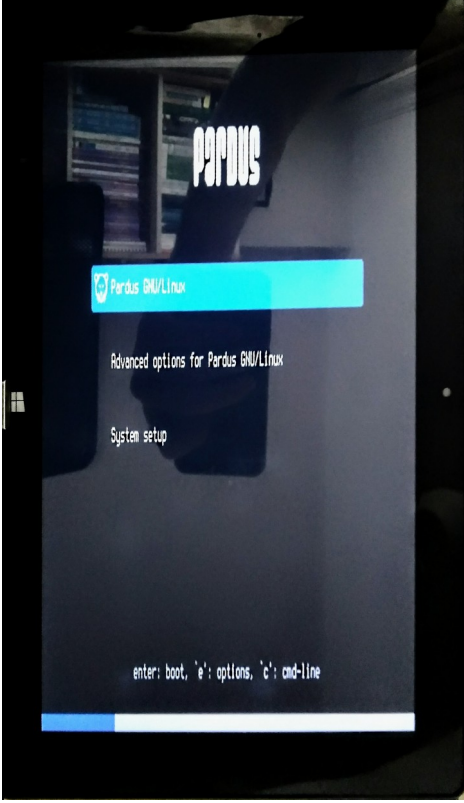
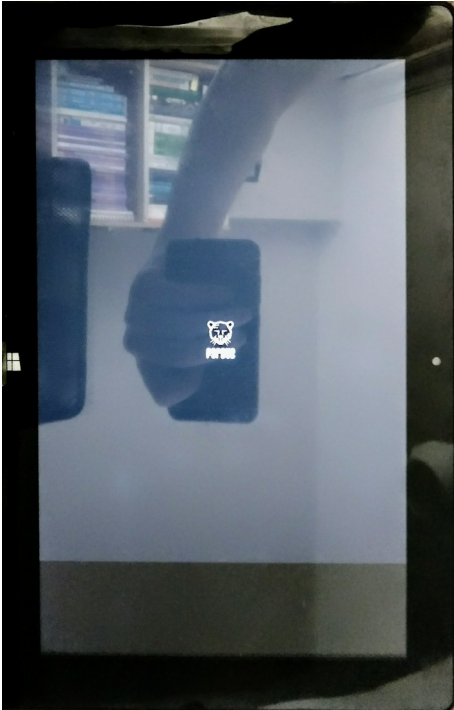


Pardus 21.0 Alpha 1 Feedbacks

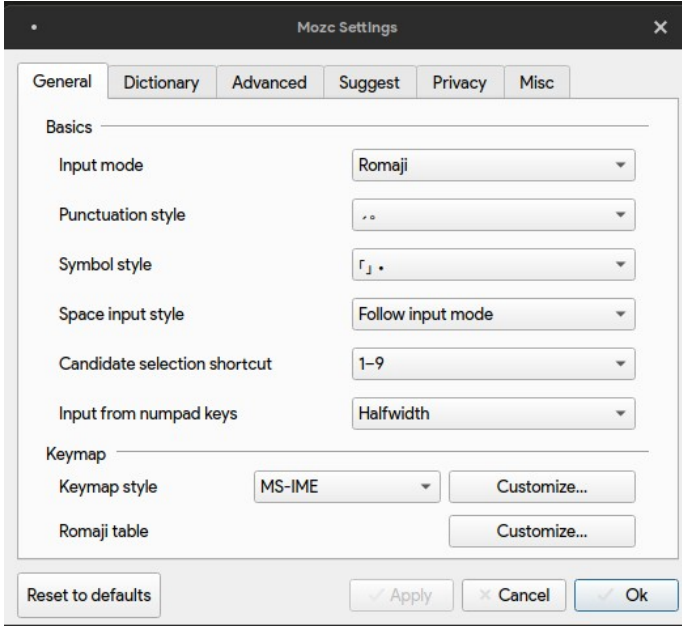
- Sorun: Sistemi 32-bit EFI'de açmak için olan kaynaklar eksik.
Sonuç: Sistem; Intel Atom BayTrail, CherryTrail ve Intel Apollo Lake cihazlarda açılmıyor.
Çözüm: grub-efi-ia32-bin paketini sistemde önyüklü olarak eklemek bu sorunu çözüyor.



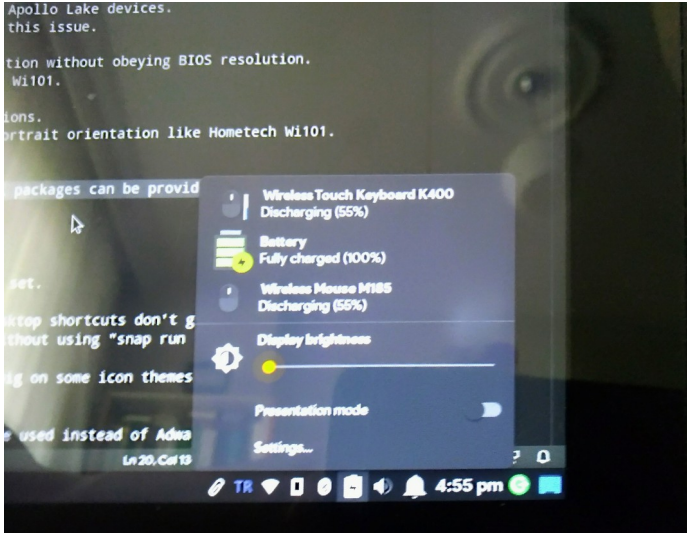
- Sorun: GRUB önyükleyici teması BIOS çözünürlüğüne uymaksızın yatay ekranda düşük bir çözünürlük kullanıyor.
Sonuç: Hometech Wi101 gibi tabletlerde tema çok çirkin bir görüntüye sahip oluyor.



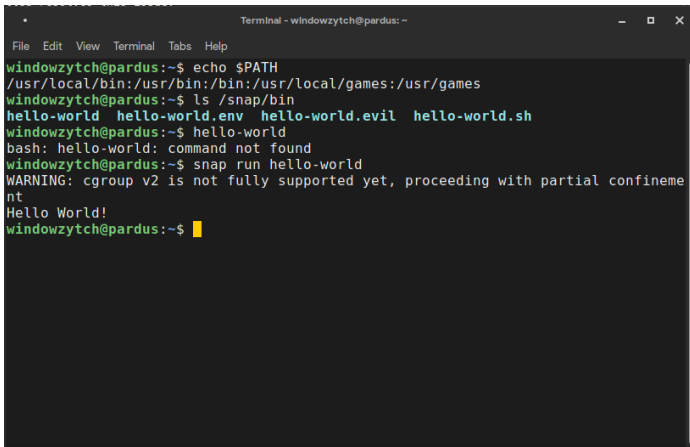
- Sorun: Plymouth ekranı yatay çözünürlükleri destekleyecek şekilde tasarlanmış.
Sonuç: Hometech Wi101 gibi BIOS'u dik ekran olan tabletlerde açılışta ekranın yarısı kesilmiş gibi görünüyor.



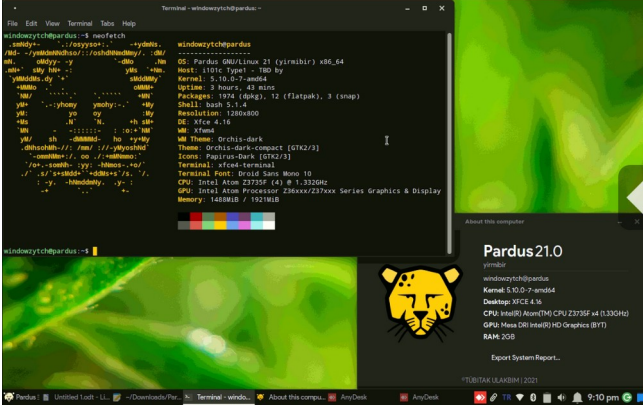
- Öneri: Japonca giriş için ibus-mozc paketi sistemde önyüklü sağlanabilir.
Sonuç: Benim gibi Japonca öğrenen kişiler için kendi klavye düzenlerini kullanarak Japonca yazmalarına ek paket yüklemeyen olarak tanınabilir.



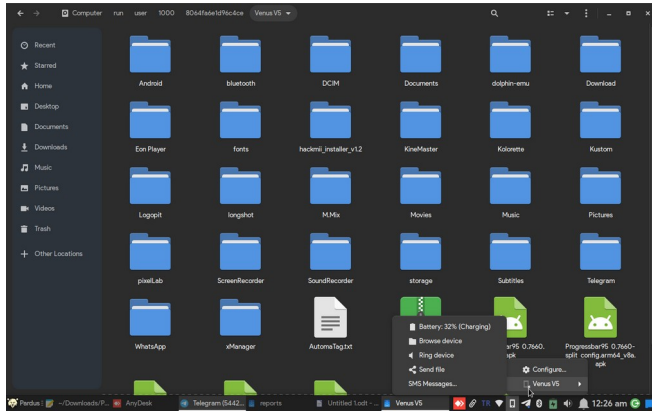
- Sorun: Parlaklık Intel Atom BayTrail GPU'larda çalışmıyor.
Sonuç: Karanlıkta kullanırken karanlık tema açık olsa da göz bozulması olabilir.
- Sorun: Güç Yöneticisi Eklentisinin ve Bildirim Eklentisinin simgeleri bazı simge temalarında (Örneğin Papirus) çok büyük görünüyor.
Sonuç: Paneldeki simgeler uyumsuz görünüyor.



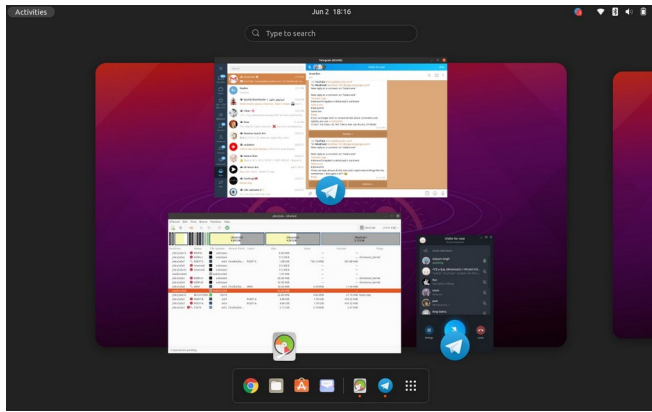
- Sorun: Snap desteği sıkıntılı: Snap yolları PATH'e eklenmiyor ve .desktop kısayolları oluşturulmuyor.
Sonuç: Snap üzerinden yüklenen uygulamalar (Örneğin Discord) terminalden "snap run <app>" komutu kullanılmadan çalıştırılmıyor.



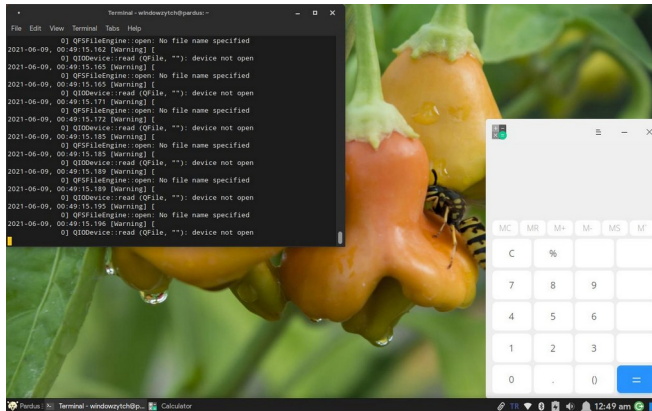
- Öneri: Tema olarak Adwaita yerine Orchis kullanılabilir.
Sonuç: Sistem daha modern görünür.



- Öneri: KDE Connect için bir eşlikçi uygulama (Örneğin <https://github.com/b4j4/indicator-kdeconnect>) veya onun yerini tutabilecek bir tane yapılabilir.
Sonuç: KDE masaüstünden (Örneğin Kubuntu veya KDE neon) gelen birisi telefonundaki KDE Connect uygulamasını kullanarak tam entegrasyonu kullanmaya devam edebilir.



- Öneri: Depolarda GNOME sürümü olarak GNOME 40 kullanılması daha iyi olur.
Sonuç: Daha yeni ve daha hızlı bir GNOME masaüstü ortamı sağlanır.



- Sorun: Bazı Deepin uygulamaları XFCE, GNOME, KDE gibi diğer masaüstü ortamlarında genelde hatalı çalışıyor. (Tema yüklenmiyor, sistem logları spamlanıyor, vs.)
Çözüm önerisi: Depolara UbuntuDDE PPA deposundan (ppa:ubuntudde-dev/stable) DDE geri eklenebilir veya Deepin uygulamaları diğer masaüstü ortamlarıyla tam çalışacak şekilde ayarlanabilir.