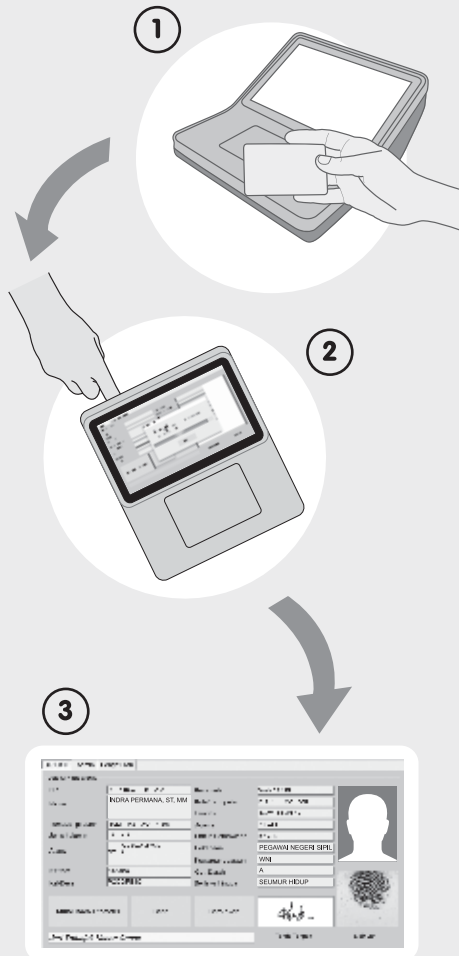


3 Langkah Mudah Pembacaan KTP-el

3 easy ways to read KTP-el



1. Letakkan KTP-el di atas area pembaca kartu
Put KTP-el on the card reader area
2. Pindai sidik jari pemegang KTP-el pada finger scanner
Scan the finger of KTP-el holder
3. Aplikasi akan menampilkan data KTP-el yang tersimpan dalam chip
Application will show the data recorded in the chip

Hubungi Kami :
Contact us :

PT WARINGIN JATI

Jl. Garuda No.9, Tanjung Mas, Semarang 50174
Jawa Tengah - Indonesia

Tel. 024 354 7128

Fax. 024 352 0472

email: info@waringinjati.co.id

www.waringinjati.co.id



PT WARINGIN JATI

Security Printing | Hologram | Smart Card

ALAT PEMBACA
KTP-el

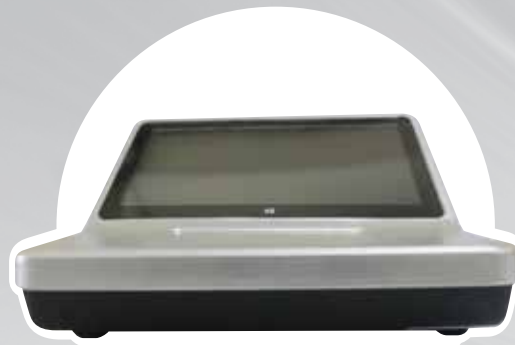
Seri WJ15WD1120



WHAT IS KTP-el READER

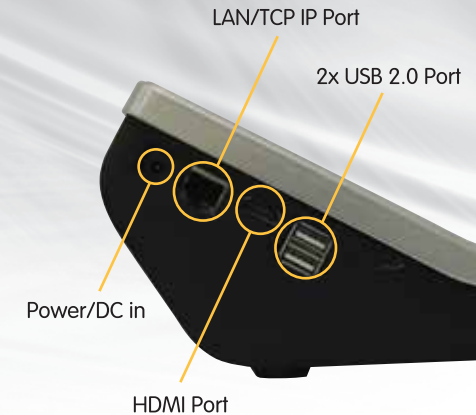
Perangkat pembaca KTP-elektronik (KTP-el reader) berfungsi untuk membaca data yang terekam di dalam chip KTP-el. Syarat fungsionalitas dan syarat spesifikasi perangkat keras yang digunakan dalam perangkat ini tertulis di dalam lampiran Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 34 Tahun 2014. Dalam hal ini PT Waringin Jati telah melewati serangkaian pengujian kesesuaian atas syarat-syarat tersebut yang dilakukan oleh Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT) yang hasilnya dicatat dalam sertifikat pengujian bernomor **472/PTIK/HU/12/2015**. Perangkat KTP-el ini membantu lembaga pengguna untuk memastikan pemegang KTP-el adalah benar orang yang dimaksud di dalam data KTP-el tersebut, karena perangkat ini mewajibkan pemegang KTP-el untuk melakukan verifikasi dengan sidik jarinya sendiri.

The function of KTP-el reader is to read data recorded in the chip. Requirements of functionality and hardware specifications are listed in attachment sheets of Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 34 year 2014. PT Waringin Jati has passed a series of tests by Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT) in terms of the suitability that referred to the requirements. Testing result is recorded in certificate No.472/PTIK/HU/12/2015. KTP-el reader helps the institutions to ensure KTP-el holder is really the right person, since these devices require the holder to verify with their fingerprints.



Fitur Perangkat

Features



Spesifikasi Perangkat

Specification

- Slyish & ultra-compat design
- OS Windows 10
- RAM 4 GB
- Storage capacity 64 GB
- Dimension (21 x 18 x 10 cm)
- Touchscreen Display 7" (1280 x 880 px)
- Finger scanner & Smartcard reader module
- Secure Access Module (SAM) Slot
- USB Port 2 slot
- Ethernet/LAN Port
- HDMI Port
- Power Supply 5.0 VDC/3.0A

