# LAPORAN INSTALASI PROGRAM ENTRI DATA SAMPEL SAKERNAS AGUSTUS 2021 (VERSI AK21AGT.2 - PATCH)

## 1. Tujuan Instalasi

Tujuan instalasi aplikasi adalah untuk menyediakan media penginputan data sampel hasil pendataan lapangan Survei Angkatan Kerja Nasional (SAKERNAS) periode Agustus 2021 yang sudah mengalami perbaikan rule validasi.

#### 2. Nama Aplikasi

Patch SAKERNAS Agustus 2021 (Versi AK21Agt.2)

## 3. Lokasi Instalasi Aplikasi

Aplikasi diinstal di pusat pengolahan BPS Kota Gorontalo, yang terdiri dari 6 perangkat client utama sebagai berikut:

- Perangkat (PC) operator entri data sebanyak 4 perangkat
- Perangkat (PC) admin sebanyak 1 perangkat
- Perangkat (PC) supervisor sebanyak 1 perangkat

#### 4. Informasi Pengguna Aplikasi

Aplikasi digunakan oleh:

- Operator entri sebanyak 4 orang
- Supervisor pengolahan sebanyak 1 orang
- Admin pengolahan sebanyak 1 orang

# 5. Spesifikasi Perangkat Keras

- Perangkat (PC) operator entri data:
  - Intel® Core™ i5
  - Windows 8
  - 8192MB RAM
- Perangkat (PC) supervisor pengolahan:
  - Intel® Core™ i7-8700 CPU @ 3.20GHz (12 CPUs)
  - Windows 11 Pro 64-bit
  - 8192MB RAM
- Perangkat (PC) admin pengolahan:
  - Intel® Xeon® CPU E3-1220 v6 @ 3.00GHz (4 CPUs), ~3.0GHz
  - Windows 10 Pro for Workstations 64-bit (10.0, Build 19044) (19041.vb\_release.191206-1406)
  - 16384MB RAM

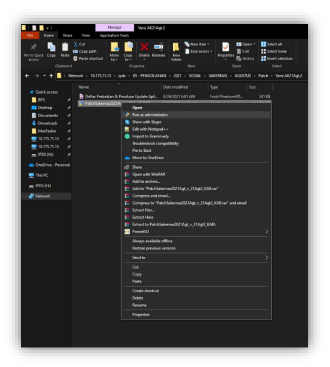
# 6. Lama Pengerjaan Instalasi

1 Perangkat membutuhkan waktu kurang lebih 2-5 menit untuk proses instalasi hingga penyiapan akses ke jaringan server. Sehingga secara keseluruhan penginstalan pada 6 perangkat menghabiskan waktu kurang lebih 12-30 menit.

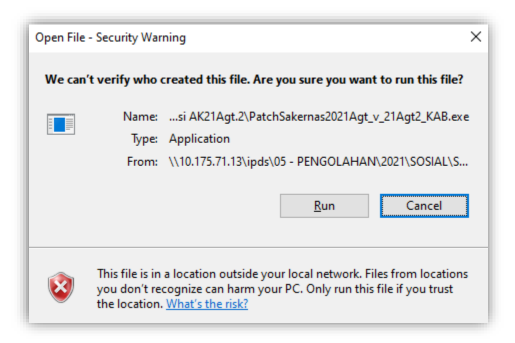
# 7. Dokumentasi Langkah Instalasi

Adapun langkah-langkah instalasi aplikasi entri data SAKERNAS AK21Agt.2 adalah sebagai berikut:

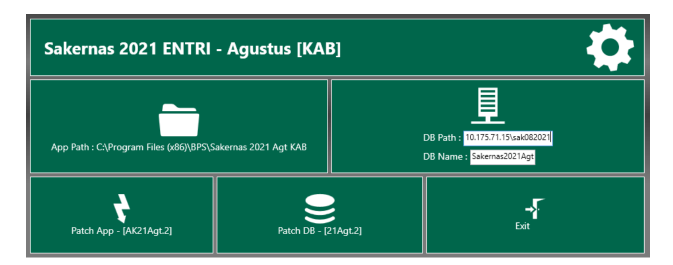
- Siapkan installer aplikasi PATCH SAKERNAS AK21Agt.2
- Kemudian Klik kanan -> Run as administrator pada file installer tersebut untuk memulai instalasi



Klik tombol Run



- Klik pada kotak Patch App - [AK21Agt.2]



- Tunggu hingga muncul notif berhasil.



- Selesai. Aplikasi siap digunakan kembali.