



Pelayanan Statistik Terpadu BPS Provinsi Aceh

Jl. Tgk. H. M. Daud Beureueh No. 50, Kuta Alam, Banda Aceh 23121 065123005

aceh.bps.go.id

Badan Pusat Statistik / Sekretariat Utama / Pelayanan Statistik Terpadu BPS
Provinsi Aceh

Perpustakaan

No. SK : -

Persyaratan

1. Memiliki Kartu Identitas/Email yang masih berlaku
2. Mengisi Buku Tamu Elektronik bagi pengunjung yang datang langsung ke PST

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

1. Pengguna layanan datang langsung ke unit PST BPS Provinsi Aceh
2. Pengguna layanan menemui petugas frontline unit PST BPS Provinsi Aceh.
3. Pengguna layanan mengisi buku tamu elektronik
4. Pengguna layanan menyerahkan kartu identitas ke petugas frontline untuk penggunaan loker
5. Pengguna layanan meletakkan tas pada loker
6. Pengguna layanan mengakses layanan perpustakaan berikut: a. Layanan Perpustakaan Tercetak No. Komponen Uraian 1) Pengguna layanan memilih buku pada ruang buku dan membaca pustaka hardcopy pada ruang layanan Frontline. 2) Pengguna layanan bisa memperoleh pustaka softcopy menggunakan sarana scanner pustaka.

Waktu Penyelesaian

1 Jam

- 1) Pengguna layanan offline akan dilayani maksimal 5 menit setelah mengisi buku tamu elektronik
- 2) Untuk layanan digital akan dilayani maksimal 5 menit setelah PC pengguna layanan tersedia
Senin s.d Kamis : pukul 08.00 – 15.30 WIB
Jum'at : pukul 08.00 – 16.00 WIB
Istirahat : Pukul 12.30 – 13.30 WIB
- 3) Pengguna layanan online dapat langsung mencari koleksi perpustakaan secara mandiri dengan mengakses menu publikasi pada website BPS Provinsi Aceh.

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Produk Pelayanan



Pelayanan Statistik Terpadu BPS Provinsi Aceh

Jl. Tgk. H. M. Daud Beureueh No. 50, Kuta Alam, Banda Aceh 23121 065123005

aceh.bps.go.id

Badan Pusat Statistik / Sekretariat Utama / Pelayanan Statistik Terpadu BPS
Provinsi Aceh

1. Layanan koleksi perpustakaan dalam media hardcopy dan softcopy format PDF.

Pengaduan Layanan

Pengaduan Langsung : Kotak saran & pengaduan di BPS Provinsi Aceh

Website : <https://lapor.go.id>