

Autentikasi POST /login <http://sina.pnb.ac.id:3005/api/login>

Deskripsi: Endpoint login untuk mendapatkan token JWT.

Request Body:

```
{
  "email" : "benjol@gmail.com",
  "password" : "coba123"
}
```

Response (Sukses):

```
{
  "message": "Login berhasil",
  "token": "JWT_TOKEN"
}
```

Berikut adalah dokumentasi endpoint untuk frontend yang bisa kamu kirimkan, dengan base URL:

<http://sina.pnb.ac.id:3006/api/dashboard/>

Authorization

Semua endpoint membutuhkan autentikasi JWT.

Tambahkan header berikut ke setiap request:

makefile

CopyEdit

Authorization: Bearer <token>

1. GET Biodata Orang Tua

- Endpoint: [GET /dashboard/biodata](#)

- **Deskripsi:** Mengambil biodata orang tua berdasarkan `user_id` dari token.

Header:

makefile
CopyEdit
`Authorization: Bearer <token>`

-
- **Response:**

json
CopyEdit

```
{  
  "data": {  
    "ortu_id": 1,  
    "user_id": 5,  
    "nik": "1234567890123456",  
    "nama_ayah": "John Doe",  
    "nama_ibu": "Jane Doe",  
    "alamat": "Jl. Raya Bali No.1",  
    ...  
  }  
}
```

- **Status:**
 - `200 OK` → Data berhasil diambil
 - `404 Not Found` → Data orang tua tidak ditemukan
 - `500 Internal Server Error` → Kesalahan server



2. GET Daftar Siswa Berdasarkan Orang Tua

- **Endpoint:** `GET /dashboard/siswa`

- **Deskripsi:** Mengambil data siswa yang terhubung dengan orang tua berdasarkan `nik`.

Header:

makefile
CopyEdit
`Authorization: Bearer <token>`

-
- **Response:**

json
CopyEdit

```
{
  "data": [
    {
      "nis": "10001",
      "nisn": "9988776655",
      "nama_siswa": "Andi Pratama",
      "no_telepon": "08123456789",
      "foto_profil": "andi.jpg"
    },
    ...
  ]
}
```

- **Status:**
 - `200 OK` → Data siswa berhasil diambil
 - `404 Not Found` → Tidak ada siswa yang terhubung
 - `500 Internal Server Error` → Kesalahan server

3. GET Data Berita

- **Endpoint:** `GET /dashboard/berita`

- **Deskripsi:** Mengambil seluruh berita dari database, baik yang dibuat guru maupun admin.

Header:

```
makefile
CopyEdit
Authorization: Bearer <token>
```

-
- **Response:**

```
json
CopyEdit
{
  "message": "Data berita berhasil diambil",
  "status": 200,
  "data": [
    {
      "berita_id": 1,
      "judul": "Pengumuman Ujian",
      "foto": "ujian.jpg",
      "isi": "Ujian akan dimulai tanggal 1 Juni",
      "tipe": "pengumuman",
      "created_at": "2024-05-22T08:00:00.000Z",
      "nama_guru": "Budi Santoso",
      "nama_admin": null
    },
    ...
  ]
}
```

- **Status:**
 - 200 OK → Data berita berhasil diambil
 - 500 Internal Server Error → Kesalahan saat mengambil berita