Server

Untuk penjelasan mengenai flow sederhana program, dapat di lihat disini.

- Autentikasi
 - 1. Mendaftar akun via lokal

URL: http://localhost:8080/authentication/signup

Autentikasi : Tidak diperlukan Otorisasi : Tidak diperlukan Badan Permintaan (*Request Body*) :

```
JSON ▼ Auth ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2    "name": "Pegawai 1",
3    "email": "pegawai1_ponline@kinda.pw",
4    "password": "123456"
5 }
```

Penjelasan:

r onjoidadin.		
Nama attribut	Isi attribut	Contoh isi attribut
name	Nama pengguna	Pegawai 1
email	Email pengguna	pegawai1_ponline@kinda.pw
password	Password pengguna	123456

Response:

1. 200: Kasus berhasil mendaftar

```
Preview 

Headers 

Cookies Timeline

Ty {

"success": true,

"message": "Berhasil mendaftar, Silahkan cek email untuk verifikasi"

4 }
```

2. 400 : Kasus mendaftarkan ulang email yang sudah terdaftar

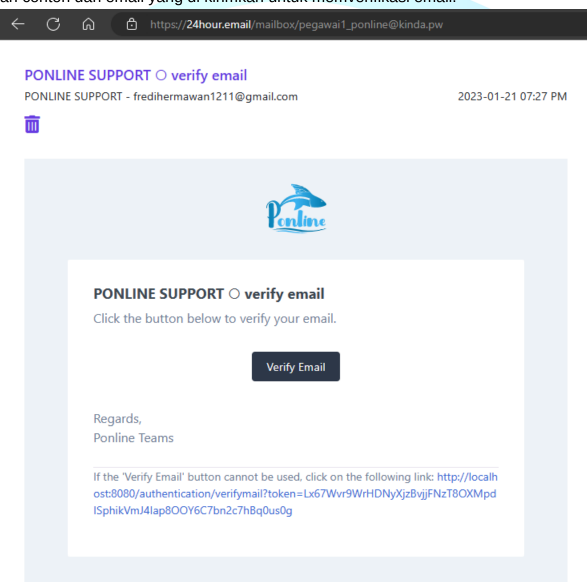
SESI 1

```
Preview ▼ Headers 11 Cookies Timeline

1 ▼ {
2 "timestamp": "2023-01-21T19:32:34.865+0000",
3 "status": 400,
4 "error": "Bad Request",
5 "message": "Alamat email sudah terdaftar",
6 "path": "/authentication/signup"
7 }
```

2. Memverifikasi email

Setelah mendaftar, server akan mengirimkan link verifikasi ke email pendaftar. Berikut adalah tampilan contoh dari email yang di kirimkan untuk memverifikasi email.



Penjelasan:

Tekan/klik pada tombol verify email untuk memverifikasi. Atau jika tombol tidak berfungsi, bisa menggunakan link di bawahnya.

URL : Link/URL yang dikirimkan selalu berbeda karena terdapat token yang di hasilkan dari kombinasi string acak dengan panjang 64 digit. Format dari URL untuk memverifikasi email pengguna adalah

Protokol+host+ '/authentication/verifymail?token='+tokennya

Contoh URL:

http://localhost:8080/authentication/verifymail?token=Lx67Wvr9WrHDNyXjzBvjjFNzT8OXMpdl SphikVmJ4Iap8OOY6C7bn2c7hBq0us0g

Autentikasi : Tidak diperlukan
Otorisasi : Tidak diperlukan

Badan Permintaan (Request Body): Tidak diperlukan

Response:

1. 200 : Kasus berhasil memverifikasi email

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "success": true,
3  "message": "Berhasil memverifikasi email"
4 }
```

2. 404: Kasus token tidak ditemukan

```
404 Not Found

13.4 ms

44 B

Just Now ▼

Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2 "success": false,
3 "message": "User not Found"
4 }
```

Masuk via lokal

URL: http://localhost:8080/authentication/login

Autentikasi : Tidak diperlukan
Otorisasi : Tidak diperlukan
Badan Permintaan (*Request Body*) :

```
JSON ▼ Auth ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2  "email": "pegawai1_ponline@kinda.pw",
3  "password": "123456"
4 }
```

Penjelasan:

Nama attribut	lsi attribut	Contoh isi attribut
email	Email pengguna	pegawai1_ponline@kinda.pw
password	Password pengguna	123456

Response:

1. 200 : Kasus berhasil mendaftar

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "accessToken":
  "eyJhbGci0iJIUzUxMiJ9.eyJzdWIi0iIxIiwiaWF0IjoxNjc0MzMwOTAwLCJleHAi0jE2NzQ0MTcz MDB9.GcF0zDFrzzkX0bTLn7e7BFiUKZmrd7lJay8bACerDG5hvyZKwJz8m9ATnMjqe8lNnRM7jghMR _0PClANgvgj7w",
  3  "tokenType": "qtwoekretnypuoino1p"
4 }
```

accessToken → adalah token yang akan digunakan untuk autentikasi bearer token. Bearer token adalah autentikasi yang dapat digunakan untuk mengakses data data lain setelah proses autentikasi.

tokenType \rightarrow adalah tipe token yang dapat dimanfaatkan jika dalam program menyediakan jenis jenis token akses. tokenType ini banyak digunakan oleh program yang menyediakan service dengan akses yang dapat di kustom. Namun pada program kita kali ini belum menerapkan token untuk kustom akses karena untuk saat ini belum ada kebutuhan akan hal tersebut.

2. 400 : Kasus email atau akun tidak ditemukan

```
400 Bad Request 16 ms 55 B

Preview 

Headers 11 Cookies Timeline

1 

2 "success": false,
3 "message": "Akun anda belum terdaftar"

4 }
```

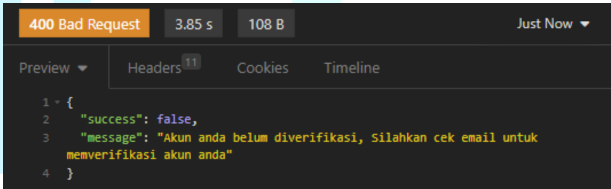
3. 401: Kasus password tidak cocok

```
401 Unauthorized 106 ms 139 B

Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2 "timestamp": "2023-01-21T20:03:38.452+0000",
3 "status": 401,
4 "error": "Unauthorized",
5 "message": "Bad credentials",
6 "path": "/authentication/login"
7 }
```

4. Kasus akun belum memverifikasi emailnya



Penanganan error ini juga mengirimkan ulang email verifikasinya.

4. Mengajukan pembaruan password

URL :

http://localhost:8080/authentication/forgotpassword?email=emailnya

Contoh URL:

http://localhost:8080/authentication/forgotpassword?email=pegawai1_ponline@kinda.pw

Autentikasi : Tidak diperlukan

Otorisasi : Tidak diperlukan

Badan Permintaan (Request Body) : Tidak diperlukan

Response:

1. 200 : Kasus berhasil meminta pembaruan password

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "success": true,
3  "message": "Silahkan cek email untuk mereset password anda"
4 }
```

2. 404 : Kasus email atau akun tidak ditemukan

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2 "timestamp": "2023-01-21T20:13:56.656+0000",
3 "status": 404,
4 "error": "Not Found",
5 "message": "User dengan Email 'apegawai1_ponline@kinda.pw' tidak ditemukan",
6 "path": "/authentication/forgotpassword"
7 }
```

5. Memperbarui password

Setelah berhasil mengirim permohonan pembaruan password, server akan mengirimkan email yang berisikan URL beserta token khusus untuk memperbarui password pengguna. Berikut adalah contoh tampilan dari email yang dikirimkan.

PONLINE SUPPORT ○ forgot password

PONLINE SUPPORT - fredihermawan1211@gmail.com

2023-01-21 08:13 PM





PONLINE SUPPORT O forgot password

You are receiving this email because we received a password reset request for your account.

Reset Password

This password reset link will expire in 60 minutes.

If you did not request a password reset, no further action is required.

Regards,

Ponline Teams

If you're having trouble clicking the "Reset Password" button, copy and paste the URL below into your web browser: http://localhost:8080/authentication/resetpass word?token=zMa9SWZDpmdtDflBQB73LDGfC851HQqe9JSvnPAfgQG1q8V5208U Eyx9QKOO7EnQ

© 2022 Ponline. All rights reserved.

Penjelasan:

Tekan/klik pada tombol reset password untuk mereset password pengguna. Atau jika tombol tidak berfungsi, bisa menggunakan link di bawahnya.

Note: jika program client/ frontend belum memungkinkan untuk membuka aplikasi ponline berdasarkan url, silahkan copy dan paste URL tersebut ke insomnia karena service ini membutuhkan request body.

URL : Link/URL yang dikirimkan selalu berbeda karena terdapat token yang di hasilkan dari kombinasi string acak dengan panjang 64 digit. Format dari URL untuk service ini adalah

Protokol+host+ '/authentication/resetpassword?token='+tokennya

Contoh URL:

http://localhost:8080/authentication/resetpassword?token=zMa9SWZDpmdtDflBQB73LDGfC851HQqe9JSvnPAfgQG1q8V5208UEyx9QKOO7EnQ

Autentikasi : Tidak diperlukan Otorisasi : Tidak diperlukan Badan Permintaan (*Request Body*) :

```
JSON ▼ Auth ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2 "password": "apaja123"
3 }
```

Penjelasan:

Nama attribut	Isi attribut	Contoh isi attribut
password	Password pengguna	apaja123

Response:

1. 200 : Kasus berhasil memverifikasi email

```
200 OK 136 ms 58 B

Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2 "success": true,
3 "message": "Berhasil memperbarui password"
4 }
```

2. 404 : Kasus token tidak ditemukan

6. mendaftar/masuk via provider (google)

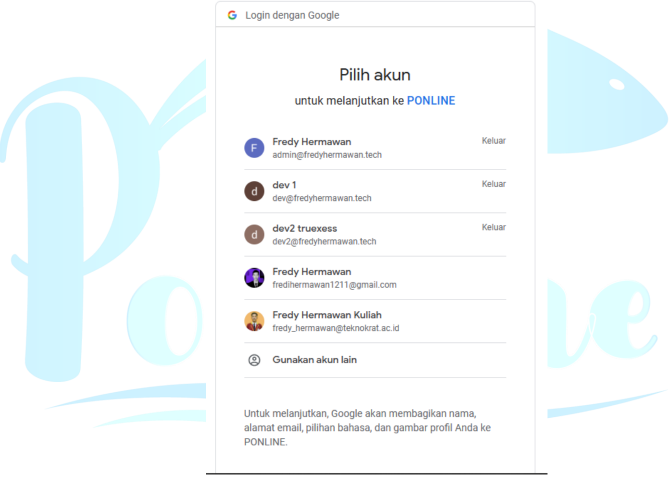
Dalam service ini, pengguna dapat masuk sekaligus mendaftar jika pengguna belum memiliki akun. Dan pengguna tidak perlu memverifikasi emailnya karena sudah terkonfirmasi oleh provider.

Note: jalankan URL dibawah di browser (chrome, firefox, edge, brave, dll) yang terdapat di perangkat karena pada insomnia masih menggunakan browser yang lama. Dan ketentuan keamaan dari google, tidak dapat melakukan autentikasi (Oauth2) menggunakan browser dengan versi terdahulu.

URL :

http://localhost:8080/oauth2/authorize/google?redirect_uri=http://localhost:8080/documentation/index.html

Setelah menjalankan perintah tersebut di browser, akan langsung di alihkan ke halaman autentikasi google. Pilih atau login ke akun google anda.

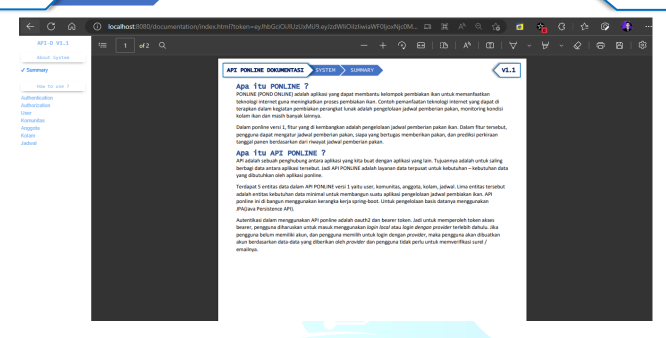


Setelah autentikasi login berhasil, halaman akan dialihkan ke halaman dokumentasi.

Note: dikarenakan program frontend/client belum memungkinkan untuk mengonsumsi service ini, maka token aksesnya kami kirimkan di dalam URLnya pada bagian ...token=tokennya.

Tampilan dokumentasi setelah autentikasi dengan provider :





Contoh URL response:

http://localhost:8080/documentation/index.html?token=eyJhbGciOiJIUzUxMiJ9.eyJzdWliOilzliwiaWF0ljoxNjc0MzMzODA2LCJleHAiOjE2NzQ0MjAyMDZ9.V-

8okCRtT4frXgz0mSiwH6ewA8s-

ZEXHikWFV7k9DUtvX1wJmwM9XYxzd4aJ9EqTGLWP_ppgR6mUmYkAAGXtiw

7. Melihat user profil/detail

URL: http://localhost:8080/user/details

Autentikasi : Bearer Token
Otorisasi : Semua Role

Badan Permintaan (Request Body): Tidak diperlukan

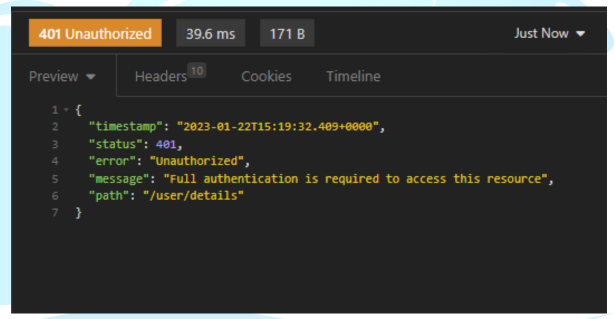
Response :

1. 200: kasus berhasil

PENJELASAN PROGRAM SESI 1

```
200 OK
             142 ms
                                                                     1 Minute Ago ▼
                         204 B
               Headers 10
                               Cookies
Preview -
   1 7 {
        "id": 1,
        "name": "Pegawai 1",
        "email": "pegawai1_ponline@kinda.pw",
        "imageUrl": null,
        "emailVerified": true,
        "tokEmailVerified": null,
        "tokResetPassword": null,
        "provider": "local",
        "providerId": null,
        "role": "ROLE_USER"
```

2. 401: Kasus salah token



Otorisasi

1. Cek Otorisasi

URL: http://localhost:8080/authorization/check

Autentikasi : Bearer Token Otorisasi : Semua Role

Badan Permintaan (Request Body) : Tidak diperlukan

Response :

1. 200 : kasus berhasil

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "success": true,
3  "userRole": "ROLE_USER",
4  "message": "Otorisasi di temukan"
5 }
```

2. Update Otorisasi

URL: http://localhost:8080/authorization/update

Autentikasi : Bearer Token
Otorisasi : Semua Role

Badan Permintaan (Request Body):

```
JSON ▼ Bearer ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2 "userRole": "ROLE_EMPLOYEE"
3 }
```

Note : terdapat dua jenis role yang di sediakan atau di perbolehkan ialah ROLE_EMPLOYEE atau ROLE_OWNER

Response

1. 200: kasus berhasil

```
Preview Headers Cookies Timeline

1 * {
2   "success": true,
3   "message": "Berhasil Memperbarui Otorisasi"
4 }
```

• Komunitas

1. Tambah Satu Data

Metode : POST

URLs endpoint : http://localhost:8080/komunitas

Autentikasi : bearer

Request Body :

```
JSON ▼ Bearer ▼ Query Headers Docs

1 ▼ {
2    "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 1",
3    "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
4 }
```

Response : AbstractResponse

200 OK 190 ms 137 B 5 Minutes Ago ▼

Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2 "success": true,
3 "messages": [],
4 ▼ "payLoad": {
5 "id": 3,
6 "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 1",
7 "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
8 }
9 }

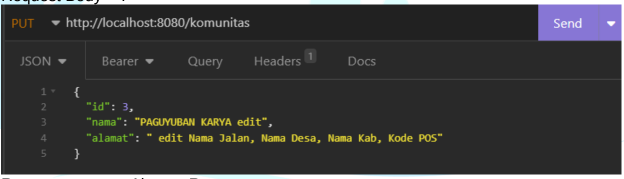
2. Update Data

Metode : PUT

URLs endpoint : http://localhost:8080/komunitas

Autentikasi : bearer

Request Body :



Response : AbstractResponse

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2    "success": true,
3    "messages": [],
4 ▼ "payLoad": {
5     "id": 3,
6    "nama": "PAGUYUBAN KARYA edit",
7    "alamat": " edit Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
8  }
9 }
```

3. Lihat Semua Data

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/komunitas

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : List Enity Komunitas

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ↑ [
2 ↑ {
3  "id": 1,
4  "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
5  "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
6  },
7 ↑ {
8  "id": 2,
9  "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 1",
10  "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
11  },
12 ↑ {
13  "id": 3,
14  "nama": "PAGUYUBAN KARYA edit",
15  "alamat": "edit Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
16  }
17 ]
```

4. Lihat Satu Data

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/komunitas/find?id={idnya}

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : Entity Komunitas

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "id": 3,
3  "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 1",
4  "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
5 }
```

5. Hapus Satu Data

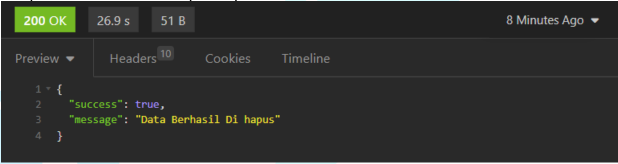
Metode : DELETE

URLs endpoint : http://localhost:8080/komunitas/delete/fidnya}

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : Api Response



Anggota

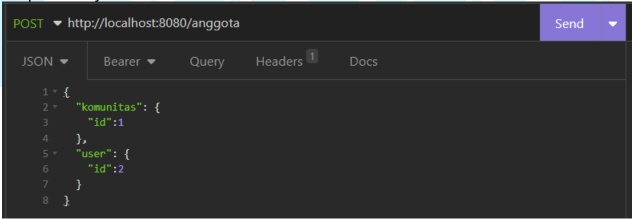
1. Tambah Satu Data

Metode : POST

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota

Autentikasi : bearer

Request Body :



Response : AbstractResponse

```
Preview ▼ Headers <sup>9</sup> Cookies Timeline

1 ▼ {
2    "success": true,
3    "messages": [],
4    "payLoad": {
5        "id": 1,
6        "statusAnggota": "RESMI",
7        "komunitas": {
8        "id": 1,
9        "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
10        "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
11        },
12        "user": {
13        "id": 2,
14        "name": "PONLINE USER 2",
15        "email": "pon_user2@isnote.online",
16        "imageUrl": null,
17        "emailVerified": true,
18        "tokEmailVerified": null,
19        "rokexestPassword": null,
20        "providerId": null,
21        "providerId": null,
22        "role": "ROLE_OWNER"
23        }
24     }
25 }
```

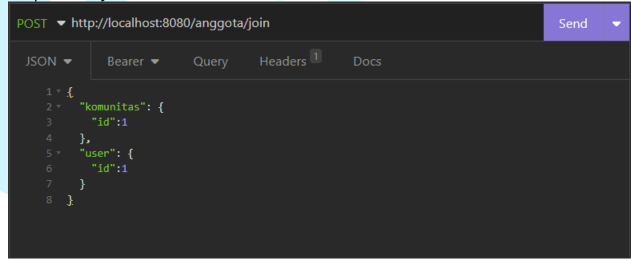
2. Join Anggota

Metode : POST

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota/join

Autentikasi : bearer

Request Body



Response : AbstractResponse

```
200 OK
             137 ms
                         398 B
                                                                                  1 Minute Ago ▼
Preview ▼
                               Cookies
         "success": true,
        "messages": [],
        "payLoad": {
          "statusAnggota": "PENDING",
          "komunitas": {
            "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
            "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
          },
          "user": {
            "name": "PONLINE USER 1",
           "email": "pon_user1@kinda.pw",
           "imageUrl": null,
            "tokResetPassword": null,
            "provider": "local",
            "role": "ROLE_EMPLOYEE"
```

Endpoin join anggota di tujukan untuk user employee sehingga status keanggotaanya akan pending terlebih dahulu sampai di konfirmasi oleh owner.

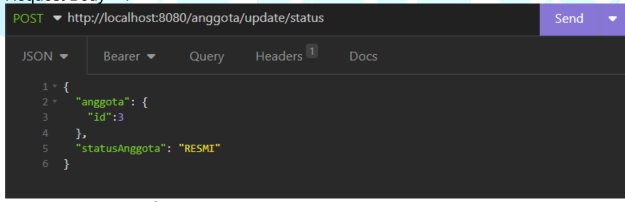
3. Update Status Anggota

Metode : POST

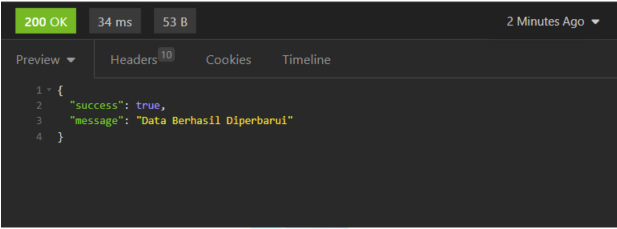
URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota/join

Autentikasi : bearer

Request Body :



Response : Api Response



Endpoin join anggota di tujukan untuk user owner untuk mengonfirmasi keanggotaan komunitasnya.

4. Update Data

Metode : PUT

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota

Autentikasi : bearer

Request Body

```
PUT ▼ http://localhost:8080/anggota

JSON ▼ Bearer ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2    "id":1,
3 ▼ "komunitas": {
4    "id":2
5    },
6 ▼ "user": {
7    "id":2
8    }
9  }
```

Response : AbstractResponse

```
200 OK
             250 ms
                         478 B
                                                                                   25 Days Ago ▼
Preview -
                              Cookies
        "messages": [],
            "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
            "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
            "name": "Fredy Hermawan",
            "email": "admin@fredyhermawan.tech",
      "https://lh3.googleusercontent.com/a/AEdFTp6i2Obdd06aig9ZQIpKTWJCxumyXoAlJtG7kXKQ=s96-c",
            "emailVerified": true,
            "tokEmailVerified": null,
            "tokResetPassword": null,
            "provider": "google",
            "providerId": "105983389413348734817",
            "role": "ROLE_USER"
```

5. Lihat Semua Data

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : List Enity Anggota

```
200 OK
             148 ms
                          715 B
                                                                                       Just Now ▼
Preview •
                               Cookies
   1 * [
           "statusAnggota": "RESMI",
           "komunitas": {
             "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
            "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
           "user": {
            "name": "PONLINE USER 2",
            "email": "pon_user2@isnote.online",
            "imageUrl": null,
            "emailVerified": true,
            "tokEmailVerified": null,
            "tokResetPassword": null,
            "provider": "local",
             "providerId": null,
             "role": "ROLE_OWNER"
           "statusAnggota": "RESMI",
           "komunitas": {
            "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
             "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
           "user": {
            "name": "PONLINE USER 1",
            "email": "pon_user1@kinda.pw",
            "imageUrl": null,
            "emailVerified": true,
            "tokEmailVerified": null,
            "tokResetPassword": null,
             "provider": "local",
             "providerId": null,
            "role": "ROLE_EMPLOYEE"
```

6. Lihat Data Berdasarkan User

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota/find/user/{idUser}

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : Entity Anggota

```
200 OK
             95.3 ms
                          357 B
                                                                                      Just Now ▼
Preview -
   1 7 [
           "statusAnggota": "RESMI",
            "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
             "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
            "name": "PONLINE USER 1",
            "email": "pon_user1@kinda.pw",
            "imageUrl": null,
            "tokResetPassword": null,
            "provider": "local",
            "providerId": null,
             "role": "ROLE_EMPLOYEE"
```

7. Lihat Data Berdasarkan Komunitas

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota/find/komunitas/{idKomunitas}

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : Entity Komunitas

```
200 OK
             31.4 ms
                                                                                       Just Now -
                          715 B
Preview -
                               Cookies
   1 - [
           "statusAnggota": "RESMI",
          "komunitas": {
            "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
            "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
          "user": {
            "name": "PONLINE USER 2",
            "email": "pon_user2@isnote.online",
            "imageUrl": null,
            "emailVerified": true,
            "tokEmailVerified": null,
            "tokResetPassword": null,
            "provider": "local",
            "role": "ROLE_OWNER"
           "statusAnggota": "RESMI",
          "komunitas": {
            "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
            "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
           "user": {
            "name": "PONLINE USER 1",
            "email": "pon_user1@kinda.pw",
            "imageUrl": null,
            "emailVerified": true,
            "tokEmailVerified": null,
            "tokResetPassword": null,
```

8. Hapus Satu Data

Metode : DELETE

URLs endpoint : http://localhost:8080/anggota/delete/{idAnggota}

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : Api Response

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "success": true,
3  "message": "Data Berhasil Di hapus"
4 }
```

Kolam

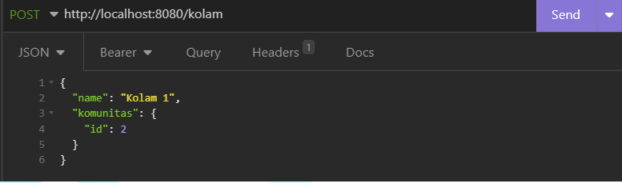
a. Tambah Satu Data

Metode : POST

URLs endpoint : http://localhost:8080/kolam

Autentikasi : bearer

Request Body:



```
Response : AbstractResponse

200 OK 28.5 ms 113 B 25 Days Ago ▼

Preview ▼ Headers ○ Cookies Timeline

1 ↑ {
2    "success": true,
3    "messages": [],
4 ↑ "payLoad": {
5     "id": 3,
6    "name": "Kolam 1",
7 ↑ "komunitas": {
8     "id": 2,
9     "nama": null,
10     "alamat": null
11    }
12    }
13 }
```

b. Update Data

Metode : PUT

URLs endpoint : http://localhost:8080/kolam

Autentikasi : bearer

Request Body:

```
PUT ▼ http://localhost:8080/kolam

JSON ▼ Bearer ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2    "id": 2,
3    "name": "Kolam edit",
4 ▼ "komunitas": {
5    "id": 2
6    }
7  }
```

```
Response : AbstractResponse

200 OK 42.5 ms 178 B 25 Days Ago ▼

Preview ▼ Headers 9 Cookies Timeline

1 ▼ {
2    "success": true,
3    "messages": [],
4 ▼ "payLoad": {
5     "id": 2,
6     "name": "Kolam edit",
7 ▼ "komunitas": {
8     "id": 2,
9     "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
10     "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"

11    }
12    }
13 }
```

c. Lihat Semua Data

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/kolam

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : List Enity Kolam

```
Preview ▼ Headers 9 Cookies Timeline

1 ▼ [
2 ▼ {
3    "id": 2,
4    "name": "Kolam edit",
5 ▼   "komunitas": {
6    "id": 2,
7    "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
8    "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
9    }
10    }
11    ]
```

d. Hapus Satu Data

Metode : DELETE

URLs endpoint : http://localhost:8080/kolam/delete/{idKolam}

Autentikasi : bearer

Request Body : none

Response : Api Response

```
Preview ▼ Headers 10 Cookies Timeline

1 ▼ {
2  "success": true,
3  "message": "Data Berhasil Di hapus"
4 }
```

Jadwal

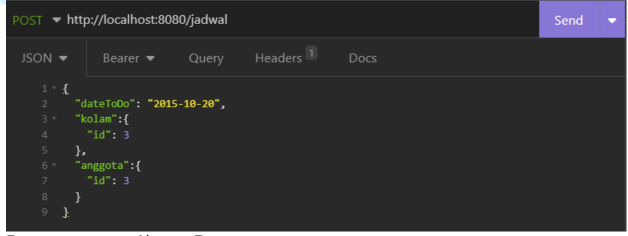
1. Tambah Satu Data

Metode : POST

URLs endpoint : http://localhost:8080/jadwal

Autentikasi : bearer

Request Body:



Response : AbstractResponse

2. Update Data

Metode: PUT

URLs endpoint : http://localhost:8080/jadwal

Autentikasi : bearer

Request Body :

```
PUT ▼ http://localhost:8080/jadwal

JSON ▼ Bearer ▼ Query Headers 1 Docs

1 ▼ {
2    "id": 1,
3    "dateToDo": "2020-11-12",
4 ▼   "kolam": {
5     "id": 3
6    },
7 ▼   "anggota": {
8     "id": 3
9    }
10 }
```

Response : AbstractResponse

3. Lihat Semua Data

Metode : GET

URLs endpoint : http://localhost:8080/jadwal

Autentikasi : bearer Request Body : none

Response : List Enity Jadwal

```
200 OK
             35.4 ms
                                                                                    25 Days Ago 🔻
                          537 B
Preview -
   1 - [
           "dateToDo": "2020-11-12T00:00:00.000+0000",
            "name": "Kolam 1",
               "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
               "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
           "anggota": {
              "nama": "PAGUYUBAN KARYA BERSAMA 2",
              "alamat": "Nama Jalan, Nama Desa, Nama Kab, Kode POS"
             "user": {
              "name": "PONLINE USER 1",
              "email": "pon_user1@quickat.work",
              "imageUrl": null,
               "emailVerified": true,
               "tokEmailVerified": null,
              "tokResetPassword": null,
              "provider": "local",
               "providerId": null,
               "role": "ROLE_USER"
```

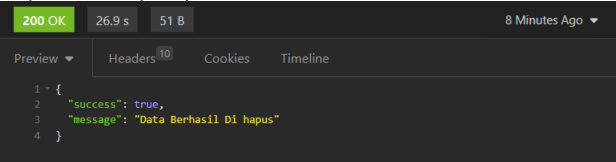
4. Hapus Satu Data

Metode : DELETE

URLs endpoint : http://localhost:8080/jadwal/delete/fidJadwalnya}

Autentikasi : bearer Request Body : none

Response : Api Response



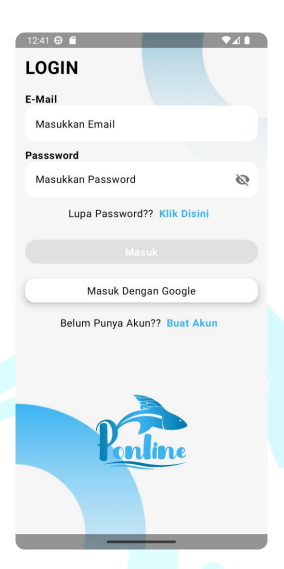
Client

• SplashScreen



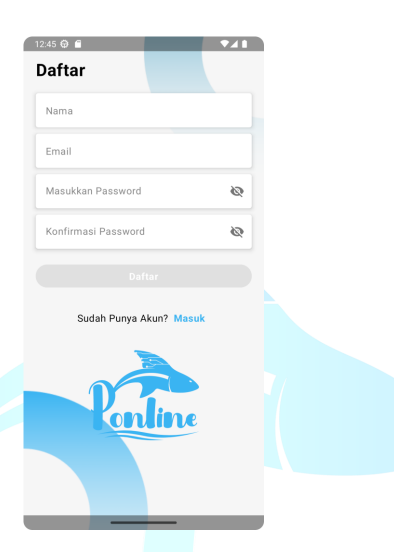
Saat Membuka Aplikasi Pertama Kali Maka akan secara otomatis diarahkan ke halaman splashscreen, dimana nantinya halaman ini juga digunakan untuk mengecek apakah user sudah login atau belum, setelah 1,5 detik maka user akan diarahkan ke halaman login secara otomatis

• Halaman Login



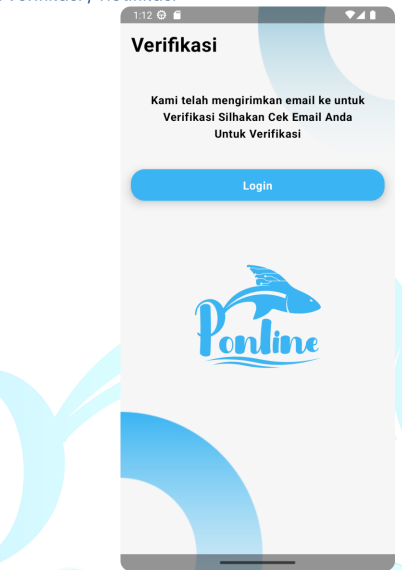
Jika User belumlogin maka akan diarhkan ke halaman login disini terdapat dua textfield yang harus diisi jika dua textfield tersebut tidak diisi maka tombol masuk akan dinonaktifkan, dihalaman ini juga terdapat dua textbutton yang nantinya akan diarahkan ke halaman lupa password ataupun buat akun untuk registrasi

• Halaman Registrasi

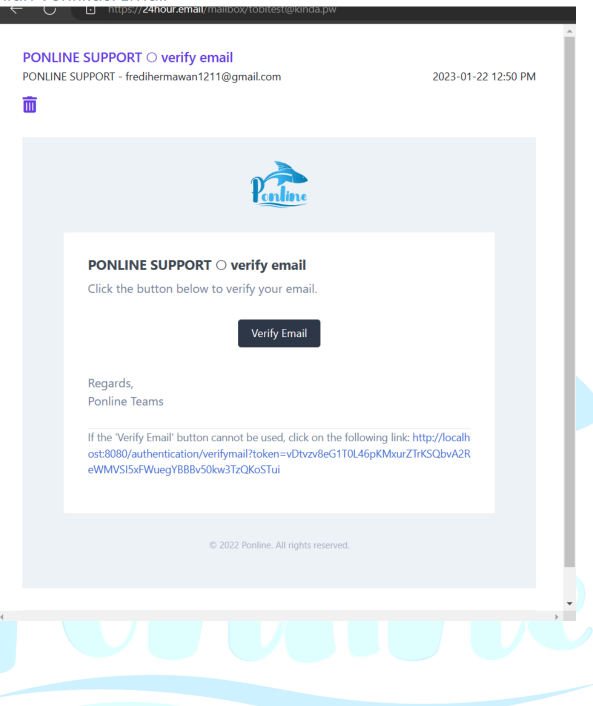


Jika user mengklik Textbutton Buat Akun maka akan diarahkan ke halaman Daftar, disini user akan diminta untuk mengisi beberapa form seperti, nama, email, dan password sesuai dengan requirement dari API, setelah user mengisi seluruh form dan berhasil terkirim ke database selanjutnya akan diarahkan ke halaman verify/notif, untuk mengecek email

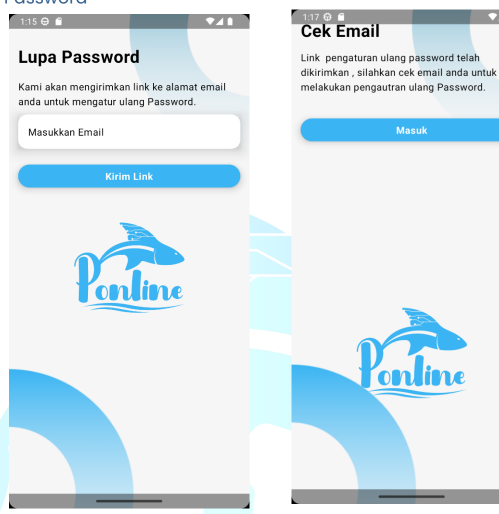
• Halaman verifikasi / notifikasi



Pada halaman ini user akan diingatkan untuk mengecek email untuk keprluan verifikasi akun Serta terdapat button login untuk kembali ke halaman login • Tampilan Verifikasi Email



Halaman Reset Password



Jika User mengklik textbutton lupa password maka akan diarahkan ke halaman lupa password disini user akan diminta untuk mengisi alamat email yang sesuai, setelah user mengklik kirim link maka akan diarah kan ke halaman notifikasi untuk mengecek email agar mendapatkan akses untuk merubah password

PROGRAM

• Tampilan Lupa Password pada inbox email

PONLINE SUPPORT ○ forgot password

You are receiving this email because we received a password reset request for your account.

Reset Password

This password reset link will expire in 60 minutes.

If you did not request a password reset, no further action is required.

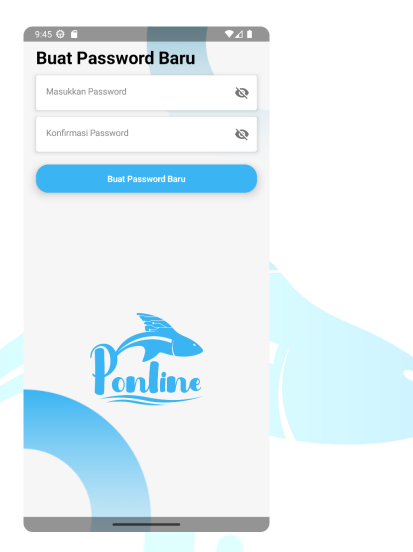
Regards,

Ponline Teams

If you're having trouble clicking the "Reset Password" button, copy and paste the URL below into your web browser: http://localhost:8080/authentication/resetpassword?token=S4C6bWIDLBKOaUgFUR7Qu8xD506knwVhLF7ioVQ7nQscGXmvGsQJjO5U9qipA2wH

Setelah User mengklik button reset password maka akan diarahkan ke aplikasi kembali untuk melakukan perubahaan password

Ubah Password



Setelah mengklik ubah password dari inbox email user akan di redirect ke halaman Buat Password untuk peerubahaan password