

PAKASIR

Docs (Panduan Integrasi)

Diperbarui 16 Oktober 2025

A. Persiapan

Pertama Anda bisa lakukan dengan mendaftar/login. Setelah itu mulailah dengan membuat Proyek.

A.1. Proyek

Proyek adalah identitas dari aplikasi/website Anda. Jadi, dengan satu akun Pakasir, Anda dapat mengintegrasikan untuk banyak website/aplikasi. Yaitu dengan membuat proyek untuk masing-masing website/aplikasi.

Yang perlu dicatat disini adalah `Slug` dan `Api Key` dari proyek Anda. Kedua hal ini nantinya akan Anda butuhkan untuk melakukan integrasi.

B. Integrasi Via URL

Untuk mengarahkan pelanggan Anda ke halaman pembayaran, cukup gunakan URL berikut:

```
https://app.pakasir.com/pay/{slug}/{amount}?order_id={order_id}
```

- `slug` diambil dari proyek yang Anda miliki
- `amount` merupakan nominal transaksi tanpa titik dan spasi. contoh: `100000` atau `25000`
- `order_id` adalah ID dari transaksi atau invoice di sistem Anda. contoh: `INV20240910-123456` atau `1298`

Berikut adalah contoh penggunaan yang benar:

```
https://app.pakasir.com/pay/depodomain/22000?order_id=240910HDE7C9
```

B.1. Opsi: Custom Redirect

Akan muncul tombol `[Kembali ke halaman merchant]` setelah user berhasil melakukan pembayaran. Dan defaultnya akan diarahkan ke halaman sebelumnya.

Untuk mengarahkan user ke halaman khusus, tambahkan `redirect=https://websitekamu.com/tujuan` pada URL.

```
https://app.pakasir.com/pay/depodomain/22000?order_id=240910HDE7C9&redirect=https://app.depodomain.com/invoices
```

B.2. Opsi: Hanya QRIS

Untuk mengaktifkan hanya QRIS, sehingga pengunjung langsung melihat QR code dan tidak bisa mengubah ke metode pembayaran lain.

Tambahkan `qris_only=1` pada URL.

```
https://app.pakasir.com/pay/depodomain/22000?order_id=240910HDE7C9&qris_only=1
```

B.3. Opsi: Paypal

Jika Anda ingin langsung mengarahkan customer ke halaman pembayaran via Paypal, maka cukup ganti url `/pay/` dengan `/paypal/`.

Contoh:

```
https://app.pakasir.com/paypal/depodomain/22000?order_id=240910HDE7C9
```

C. Integrasi Via API

Disini Anda membutuhkan `API Key` yang terdapat di halaman detail Proyek.

C.1. Penjelasan

Integrasi via API, artinya kami akan mengirimkan detail berikut:

1. QR string atau nomor Virtual Account
2. Total Pembayaran
3. Waktu kadaluarsa (Expired)

Untuk menampilkan Kode QR atau Nomor Virtual Account dan Nominal kepada pengguna, menjadi tanggung jawab Anda. Anda bisa menggunakan library yang mengubah QR string menjadi gambar.

C.2. API: Transaction create

- Method: `POST`
- URL: `https://app.pakasir.com/api/transactioncreate/{method}`
- Body (JSON):

```
{
  "project": "depodomain",
  "order_id": "INV123123",
  "amount": 99000,
  "api_key": "xxx123"
}
```

Contoh penggunaannya dengan CURL:

```
curl -L 'https://app.pakasir.com/api/transactioncreate/qris' \
-H 'Content-Type: application/json' \
-d '{
```

```
"project": "depodomain",
"order_id": "INV123123",
"amount": 99000,
"api_key": "xxx123"
}'
```

Untuk responsenya kurang lebih seperti berikut:

```
{
  "payment": {
    "project": "depodomain",
    "order_id": "INV123123",
    "amount": 99000,
    "fee": 1003,
    "total_payment": 100003,
    "payment_method": "qris",
    "payment_number": "00020101021226610016ID.CO.SHOPEE.WWW011893600918002160052
30208216005230303UME51440014ID.CO.QRIS.WWW0215ID10243228429300303UME52047929
53033605409100003.005802ID5907Pakasir6012KAB. KEBUMEN61055439262230519SP25RZRA
TEQI2HQ65Q46304A079",
    "expired_at": "2025-09-19T01:18:49.678622564Z"
  }
}
```

C.3. Pilihan Payment Method

- cimb_niaga_va
- bni_va
- qris
- retail
- sampoerna_va
- bnc_va
- maybank_va
- permata_va
- atm_bersama_va
- artha_graha_va
- bri_va

C.4. API: Payment simulation

Jika proyek Anda masih di mode Sandbox, Anda dapat lakukan simulasi pembayaran untuk mengetes webhook.

- Method: **POST**
- URL: <https://app.pakasir.com/api/paymentsimulation>
- Body (JSON):

```
{
  "project": "depodomain",
  "order_id": "INV123123",
  "amount": 99000,
  "api_key": "xxx123"
}
```

Contoh penggunaannya dengan CURL:

```
curl -L 'https://app.pakasir.com/api/paymentsimulation' \
-H 'Content-Type: application/json' \
-d '{
  "project": "depodomain",
  "order_id": "INV123123",
  "amount": 99000,
  "api_key": "xxx123"
}'
```

D. Webhook

Ketika pelanggan berhasil melakukan pembayaran dan dana masuk ke sistem kami, maka kami akan memberitahukan sistem Anda melalui webhook.

Kami akan mengirimkan http **POST** dengan struktur body sebagai berikut:

```
{
  "amount": 22000,
  "order_id": "240910HDE7C9",
  "project": "depodomain",
  "status": "completed",
  "payment_method": "qris",
  "completed_at": "2024-09-10T08:07:02.819+07:00"
}
```

Untuk menerima webhook tersebut, silakan isi Webhook URL pada proyek Anda (yaitu melalui form Edit Proyek).

Penting: Saat menerima webhook pastikan amount dan order_id sesuai dengan transaksi di sistem Anda. Kami sarankan untuk tetap menggunakan API dibawah ini untuk pengecekan status yang lebih valid.

E. Transaction Detail API

Untuk mengetahui status sebuah transaksi Anda bisa lakukan melalui API ini. Disini Anda membutuhkan **API Key** yang terdapat di halaman detail Proyek.

Berikut ini adalah API yang bisa Anda panggil:

```
GET https://app.pakasir.com/api/transactiondetail?project={slug}&amount={amount}&order_id={order_id}&api_key={api_key}
```

Contoh penggunaan yang benar dengan CURL:

```
curl https://app.pakasir.com/api/transactiondetail?project=depodomain&amount=22000&order_id=240910HDE7C9&api_key=JHGejwhe237dkhjeukyw8e33
```

Untuk response yang akan Anda dapatkan kurang lebih seperti berikut:

```
{
  "transaction": {
    "amount": 22000,
    "order_id": "240910HDE7C9",
    "project": "depodomain",
    "status": "completed",
    "payment_method": "qris",
    "completed_at": "2024-09-10T08:07:02.819+07:00"
  }
}
```