Tích hợp thanh toán PayPal với Django Web

<https://www.sandbox.paypal.com/> (chỉ để sử dụng trong môi trường thử nghiệm)

<https://developer.paypal.com/>

A screenshot of a computer

Description automatically generated



Bấm nút chuyển sang chế độ live, yêu cầu nâng cấp lên paypal business ( hãy đăng kí cá nhân hoặc doanh nghiệp bán hàng chính xác để sau này nuôi paypal mạnh hơn (không bị hold tiền). Khi đăng kí xong:  
A screenshot of a computer

Description automatically generated



Creat app để tạo app api lấy client id và client secret

Thiết lập ở settings.py:  
A computer screen shot of a black background

Description automatically generated



Dùng thư viện paypalrestsdk

Nhập CLIENT\_ID và CLIENT\_SECRET của tk paypal business(không phải persional)

Mode ‘sandbox’ là môi trường thử nghiệm  
Mode ‘live’ là môi trường thực tế

Tích hợp thanh toán GooglePay vào Django Web qua cổng thanh toán

Vì googlepay không thể trực tiếp thanh toán nên phải thông qua cổng thanh toán

Tạo tài khoản Google Merchant:  
<https://merchants.google.com/>

Đăng ký Google Pay API:  
sau khi có tài khoản merchain, truy cập <https://developers.google.com/> rồi truy cập Google Pay API Console để đăng ký và lấy thông tin cần thiết như merchantId.  
A screen shot of a computer code

Description automatically generated  
Lấy merchantId và nhập vào

A computer code with text

Description automatically generated with medium confidence

gateway: nhập cổng thanh toán dùng để thanh toán googlepay (‘stripe’,’braintree’,..) brainee đăng kí dễ hơn vì có thể dùng tài khoản paypal để đăng kí.

<https://www.braintreepayments.com/>

gatewayMerchantId: nhập Merchant ID mà cổng thanh toán cung cấp

A screen shot of a computer code

Description automatically generated

Thiết lập môi trường: ‘test’ là môi trường thử nghiệm  
‘production’ là môi trường thực tế