

## Tahap 1

Silahkan masukkan alamat website [labdlh.banyuwangikab.go.id](http://labdlh.banyuwangikab.go.id) di kolom pencarian browser anda.



## Tahap 2

Silahkan login menggunakan user akun yang telah didaftarkan oleh petugas administrasi laboratorium. Jika belum memiliki akun maka anda bisa mengirimkan sampel secara manual ke laboratorium atau anda dapat mengirimkan email ke [lablingblhbwi@gmail.com](mailto:lablingblhbwi@gmail.com) untuk meminta dibuatkan user akun dengan menyertakan data perusahaan.



## Tahap 3

Masukkan user ID dan password anda.



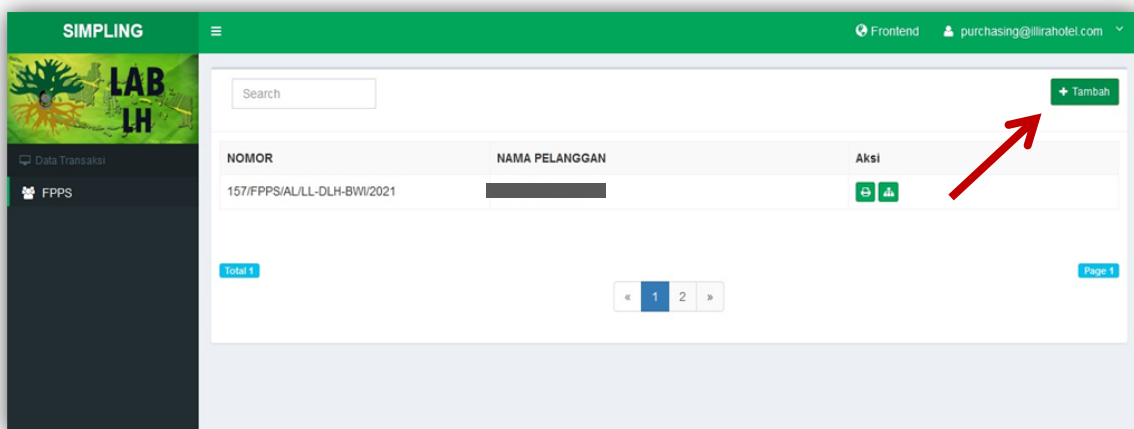
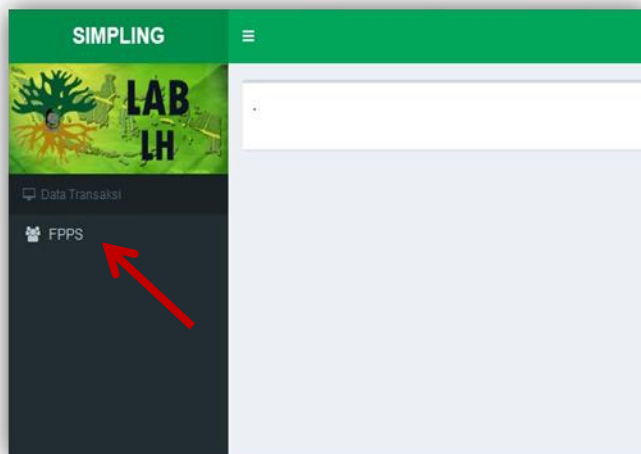
#### Tahap 4

Setelah masuk ke dalam akun anda, pilih Admin Panel untuk melakukan input permohonan FPPS.



#### Tahap 5

Pilih “FPPS” dan selanjutnya pilih “+ Tambah” untuk melakukan input data.



## Tahap 6

Isilah Data Pelanggan dan Sampel sesuai dengan kondisi sampel yang akan dikirimkan ke laboratorium. Sebagai contohnya dibawah ini :

The screenshot shows the 'Data Pelanggan' (Customer Data) form in the SIMPLING application. The form is titled 'Data Pelanggan' and contains several input fields for customer information. The left sidebar shows the 'SIMPLING' logo and 'LAB LH' branding, along with navigation links for 'Data Transaksi' and 'FPPS'. The top bar indicates 'Frontend' and a user profile.

Field	Value
Nama *	[Empty]
Jns Usaha *	[Empty]
Telp *	[Empty]
Alamat *	[Empty]
Email *	[Empty]

The screenshot shows the 'SAMPSEL' (Sample) form in the SIMPLING application. The form is titled 'SAMPSEL' and contains several input fields for sample information. The left sidebar shows the 'SIMPLING' logo and 'LAB LH' branding, along with navigation links for 'Data Transaksi' and 'FPPS'. The top bar indicates 'Frontend' and a user profile.

Field	Value
Jns Sampel *	Air Limbah
Wadah Sampel *	Botol kaca dan PE
Jumlah Sampel *	1
Tgl Penerimaan *	30-03-2021
Jam	08:33 AM
Volume Sampel *	2500 ml
Tgl Sampling *	30-03-2021
Jam	07:00 AM
Ket Sampel *	Lokasi Pengambilan Contoh Uji : Outlet IPAL Koordinat : "Jika Ada" Kondisi Contoh Uji di Lapangan : "Suhu dan PH jika diukur oleh perusahaan"

## Tahap 7

Selanjutnya silahkan memilih parameter pengujian yang akan diujikan atau menyesuaikan parameter dengan baku mutu yang telah ditetapkan. Lalu Klik “Simpan”.

The screenshot shows the 'Parameter dan Metode Yang Diuji' (Parameters and Methods to be Tested) form in the SIMPLING application. The form is titled 'Parameter dan Metode Yang Diuji' and contains a list of parameters and methods with checkboxes for selection. The left sidebar shows the 'SIMPLING' logo and 'LAB LH' branding, along with navigation links for 'Data Transaksi' and 'FPPS'. The top bar indicates 'Frontend' and a user profile.

Parameter	Metode
pH	Suhu
Zat Padat Tersuspensi Total (TSS)	Zat Padat Terlarut Total (TDS)
Chemical Oxygen Demand (COD)	Besi (Fe)
Timbal (Pb)	Tembaga (Cu)
Nikel (Ni)	Cadmium (Cd)
Emas (Au)	Cobalt
Sulfide (H2S)	Nitrat (NO3)
Chlorida (Cl-)	Phospat (PO4)
Kekeruhan	Minyak & Lemak
Kesadahan	Kromium Valensi 6+
Sianida	Sulfat (SO4)
Permanganat raksa	Fluorida
	Warna
	Ammonia (NH3-N)
	Daya Hantar Listrik (DHL)
	Biological Oxygen Demand (BOD)
	Mangan (Mn)
	Seng (Zn)
	Chromium (Cr)
	Perak (Ag)
	Nitrit (NO2)
	Clorida bebas (Cl2)
	Dissolved Oxygen (DO)
	Salinitas
	Fenol
	Surfaktan
	Ammonia bebas (NH3)

Simpan

## Tahap 8

Berikut tampilan setelah input data FPPS, silahkan tunggu hingga permohonan contoh uji anda diverifikasi oleh pihak administrasi laboratorium. Jika sudah disetujui maka akan mendapatkan nomor urut pengujian. Dan tahapan proses dari contoh uji anda dapat dicek di tombol “**Timeline**”.

