

Bil Elektrik Anda



TAN REN JYEE
NO. 12, JALAN EKOPERNIAGAAN 2/7
TAMAN EKOPERNIAGAAN
81100 JOHOR BAHRU
JOHOR

No. Akaun : 210193611205
Deposit : RM 21,906.06
No. Kontrak : 6001894914
Kod Tarif : B:Perdagangan

Jumlah Perlu Bayar : RM 227.01

Tunggakan	:RM	-0.04		
Caj Semasa	:RM	227.07		
Penggenapan	:RM	-0.02		
Jumlah Bil	:RM	227.01	Bayar Sebelum	31.10.2021

Bil dan Pembayaran Terdahulu

Bil Terdahulu	RM	208.13	Bayaran Terakhir	RM	208.17
(01.09.2021)			(02.09.2021)		

Caj Semasa

Keterangan		Tidak Kena ST	Kena ST	Jumlah
Kegunaan kWh	kWh	511.00	0.00	511.00
Kegunaan RM	RM	245.30	0.00	245.30
Rebat ICPT (RM0.02/kWh)	RM	-10.22	0.00	-10.22
5% DISKAUN PEMULIH	RM	-11.75	0.00	-11.75
Kegunaan Bulan Semasa	RM	223.33	0.00	223.33
KWTBB (1.6%)	RM			3.74



Caj Semasa

RM 227.07

(Untuk maklumat terperinci sila rujuk muka surat 2)



21019361120500083576890700000000022701



Bill Code: 5454
Ref-1: 210193611205

JomPAY online di Perbankan Internet dan Telefon Mudah Alih dengan akaun semasa, simpanan atau kad kredit

TAN REN JYEE
NO. 12, JALAN EKOPERNIAGAAN 2/7
TAMAN EKOPERNIAGAAN
81100 JOHOR BAHRU
JOHOR

Diskaun PEMULIH (Tarif B, D & H)

- Diskaun PEMULIH berdasarkan jumlah penggunaan elektrik bulanan bermula 1 Jul 2021 - 30 Sep 2021.
- Diskaun sebanyak 5% ke atas jumlah penggunaan elektrik bulanan untuk Perusahaan Kecil & Sederhana (SME) di bawah kategori tarif Perdagangan (B), Industri (D) dan Pertanian Spesifik (H).

3. Pengiraan diskaun = % diskaun x [Caj dalam RM (kWh + kW + ICPT + Diskaun Lain (sekiranya ada))]

4. Untuk maklumat lanjut, sila layari www.tnb.com.my/mco/pemulih

Rebat ICPT RM0.02/kWh diberikan bagi penggunaan kWh bulanan (1 Jul - 30 Sep 2021)

KWTBB - Kumpulan Wang Tenaga Boleh Baharu
ICPT - Pelepasan Imbangan Kos Penjanaan

Bayaran melalui cek sah setelah penjelasan cek oleh bank

Surcaj 1% dikenakan bagi pembayaran selepas 30 hari dari tarikh bil selaras dengan Peraturan-Peraturan Bekalan Pemegang Lesen 1990

Maklumat Terperinci Penggunaan Elektrik

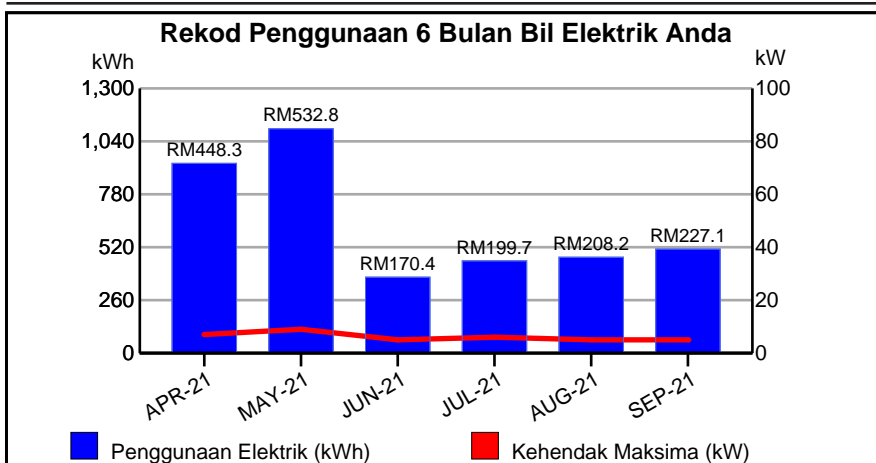
Jenis Bacaan : Bacaan Sebenar

Pengiraan Penggunaan Elektrik Semasa

Keterangan	Kegunaan	Kadar (RM)	Amaan (RM)
200	200.00	0.435	87.00
>200	311.00	0.509	158.30
Caj Penggunaan Semasa			245.30

Bacaan Meter

No Meter	Keterangan	Faktor Meter	Bacaan Dahulu	Bacaan Semasa	Kegunaan
M 220503101	kWh	1.0000	7,483	7,994	511.00
M 220503101	kW	1.0000	86	91	5.00
M 220503101	kVARh	1.0000	2,068	2,261	193.00



Maklumat Elektrik Anda	
Beban Diisytiharkan	90.00 kW
Kehendak Maksima Tertinggi	15.00 kW
Faktor Beban	0.14
Angkadar Kuasa	0.94



Aplikasi myTNB kini lebih menarik!

Urus akaun TNB anda dengan lebih mudah di mana jua anda berada!

Nikmati ciri-ciri aplikasi kami:

- ✓ Semak dan bayar bil anda
- ✓ Lihat sejarah penggunaan tenaga elektrik anda
- ✓ Pilihan dwi-bahasa dalam aplikasi Bahasa Malaysia atau Bahasa Inggeris
- ✓ Daftar dengan menggunakan nombor telefon antarabangsa anda

Muat turun sekarang di:

- EXPLORE IT ON AppGallery
- Muat turun pada App Store
- DAPATKAN DI Google Play

Tip Kecekapan Tenaga Cara Bijak Untuk Jimat Tenaga

Semenjak Sekatan Pergerakan Penuh diumumkan, rakyat Malaysia telah bersama-sama mengekang penularan pandemik di kalangan masyarakat dengan tetap selamat di rumah. Walaupun penggunaan elektrik mungkin meningkat kerana lebih banyak masa dihabiskan di rumah, pengguna mempunyai pilihan untuk mengurangkan pembaziran elektrik dengan mengikuti tip penjimatan kecekapan tenaga berikut:



#StaySafe #KitaJagaKita

- Pastikan cucian penuh! Kumpulkan baju untuk penggunaan mesin basuh yang optima.
- Keringkan pakaian dengan cahaya matahari, pakaian tahan lebih lama dan bau pun lebih segar!
- Luangkan lebih masa bersama keluarga. Lupakan seketika semua gadget!
- Jimatkan tenaga, pastikan barangan di dalam peti sejuk anda tersusun kemas!
- Pastikan semua pintu dan tingkap tertutup rapi ketika gunakan penghawa dingin.
- Tutup suis komputer anda jika tidak digunakan. Seperti anda, komputer pun perlu rehat juga!
- Kumpul dan gosok baju dengan kuantiti yang banyak setiap minggu.
- Gunakan lampu LED untuk penjimatan dan kelestarian bersama.

Untuk mendapatkan maklumat lanjut, layari:
<https://www.mytnb.com.my/energy-efficiency/home-energy-savings-tips/tips-tricks>