

### **PJU TENAGA SURYA AC**

www.freenergi.com

### PJU Tenaga Surya 40 Watt - AC

Base: 4.360.000

Nama Peralatan	Qty	Subtotal
Panel Surya 120 Watt Peak	1	650.000
Lampu PJU 40 Watt	1	250.000
Inverter 100 watt	1	250.000
VRLA 100 ah	1	2.000.000
Suoer MPPT 10 a (handle lsc < 10a)	1	550.000
Kabel DC		50.000
Dioda 10 a	1	20.000
Kabel AC		100.000
Colokan	1	20.000
Controller (mikrokontroller,gps shield,relay 220v, 315 mhz receiver)	1	400.000
MC 4	1	20.000
Komponen tambahan		50.000
Tiang PJU (pilihan : 4 meter hingga 8 meter)	1	3.500.000
Biaya Alat + Tiang		7.860.000
Biaya Perakitan Alat		2.100.000
Harga Produk (tanpa instalasi)		9.960.000
Biaya Instalasi Tiang PJU + Bahan Tambahan untuk pondasi		350.000
Grand Total		10.310.000

# PJU Tenaga Surya 50 Watt - AC

Base: 4.910.000

Nama Peralatan	Qty	Subtotal
Panel Surya 160 Watt Peak	1	1.200.000
Lampu PJU 50 Watt	1	250.000
Inverter 100 watt	1	250.000
VRLA 100 ah	1	2.000.000
Suoer MPPT 10 a (handle lsc < 10a)	1	550.000
Kabel DC		50.000
Dioda 10 a	1	20.000
Kabel AC		100.000
Colokan	1	20.000
Controller (mikrokontroller,gps shield,relay 220v, 315 mhz receiver)	1	400.000
MC4	1	20.000
Komponen tambahan		50.000
Tiang PJU (pilihan : 4 meter hingga 8 meter)	1	3.500.000
Biaya Alat + Tiang		8.410.000
Biaya Perakitan Alat		2.500.000
Harga Produk (tanpa instalasi)		10.910.000
Biaya Instalasi Tiang PJU + Bahan Tambahan untuk pondasi		350.000
Grand Total		11.260.000

# PJU Tenaga Surya 60 Watt - AC

Base: 5.210.000

Nama Peralatan	Qty	Subtotal
Panel Surya 200 Watt Peak	1	1.400.000
Lampu PJU 60Watt		350.000
Inverter 100 watt	1	250.000
VRLA 100 ah		2.000.000
Suoer MPPT 10 a (handle lsc < 10a)	1	550.000
Kabel DC		50.000
Dioda 10 a	1	20.000
Kabel AC		100.000
Colokan	1	20.000
Controller (mikrokontroller,gps shield,relay 220v, 315 mhz receiver)	1	400.000
MC4	1	20.000
Komponen tambahan		50.000
Tiang PJU (pilihan : 4 meter hingga 8 meter)	1	3.500.000
Biaya Alat + Tiang		8.710.000
Biaya Perakitan Alat		3.000.000
Harga Produk (tanpa instalasi)		11.710.000
Biaya Instalasi Tiang PJU + Bahan Tambahan untuk pondasi		350.000
Grand Total		12.060.000

# PJU Tenaga Surya 100 Watt - AC

Base: 7.960.000.

Nama Peralatan	Qty	Subtotal
Panel Surya 300 Watt Peak	1	2.500.000
Lampu PJU 100Watt	1	350.000
Inverter 200 watt	1	300.000
VRLA 200 ah	1	3.600.000
Suoer MPPT 10 a (handle lsc < 10a)	1	550.000
Kabel DC		50.000
Dioda 10 a	1	20.000
Kabel AC		100.000
Colokan	1	20.000
Controller (mikrokontroller,gps shield,relay 220v, 315 mhz receiver)	1	400.000
MC4	1	20.000
Komponen tambahan		50.000
Tiang PJU (pilihan : 4 meter hingga 8 meter)	1	3.500.000
Biaya Alat + Tiang		11.460.000
Biaya Perakitan Alat		4.000.000
Harga Produk (tanpa instalasi)		15.460.000
Biaya Instalasi Tiang PJU + Bahan Tambahan untuk pondasi		350.000
Grand Total		15.810.000