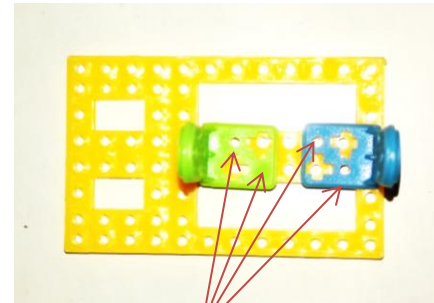


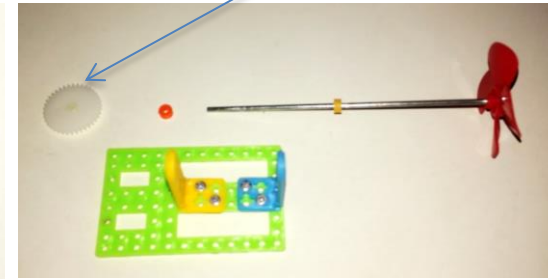
MANUAL PEMASANGAN KIT BOT SOLAR ASCO EDUTECH

No	Nama Komponen	Gambar	Kuantiti Satu Kit	Check List
1	Styrofoam		1	<input type="checkbox"/>
2	Plastik Kepingan		1	<input type="checkbox"/>
3	Gandar 10 cm		1	<input type="checkbox"/>
4	Tapak Komponen		1	<input type="checkbox"/>
5	Batang Putih Berlubang		1	<input type="checkbox"/>
6	Pemegang Gandar "L" Plastik		2	<input type="checkbox"/>
7	Pemegang Bateri AA -1 biji		1	<input type="checkbox"/>
8	Kipas Bot		1	<input type="checkbox"/>
9	Motor Mikro		1	<input type="checkbox"/>
10	Pemegang Motor		1	<input type="checkbox"/>
11	Solar Sel (Boleh tukar kepada bateri)		1	<input type="checkbox"/>
12	Getah Gandar (Stopper)		2	<input type="checkbox"/>
13	Gear 19mm		1	<input type="checkbox"/>
14	Gear Kecil		1	<input type="checkbox"/>
15	Double Sided Tape		1	<input type="checkbox"/>
16	Skru		8	<input type="checkbox"/>

NOTA: PASTIKAN KOMPONEN CUKUP

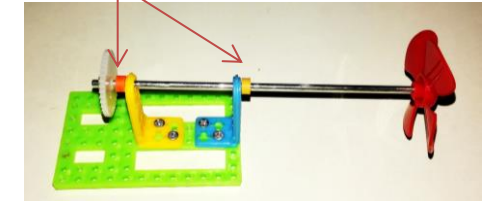


1. Pasang skru untuk melekatkan pemegang gandar (No. 6) pada Tapak Komponen (No. 4)



2. Siapkan komponen seperti di atas.

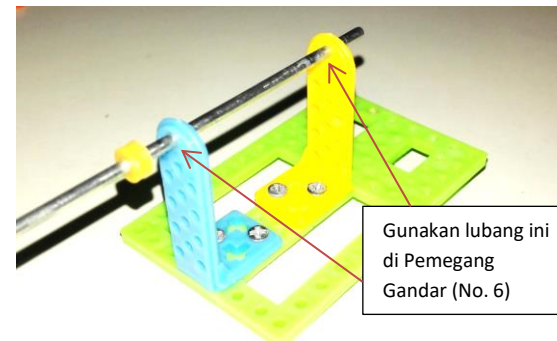
Getah Gandar (No. 12)



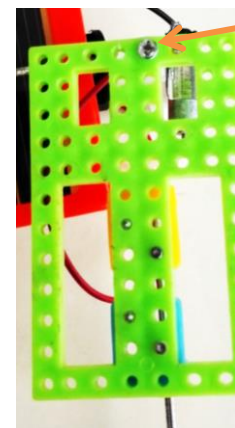
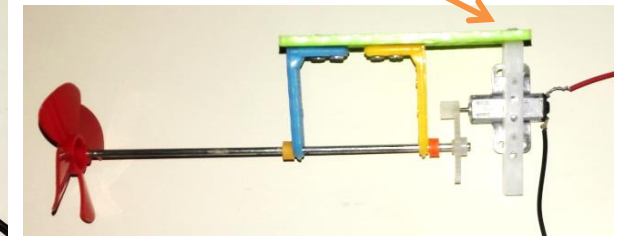
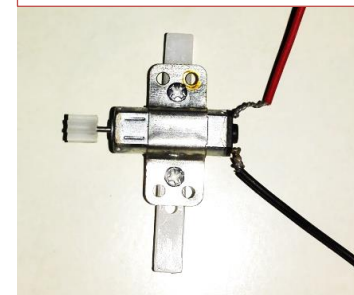
3. Pasang Gandar (No. 3) seperti di atas.

4. Skru Pemegang Motor (No. 10) dan Motor (No. 9) pada Batang Putih (No. 5). Masukkan gear kecil pada motor (No. 14).

4. Skru Batang Putih (No.5) pada Tapak Komponen (No.4)

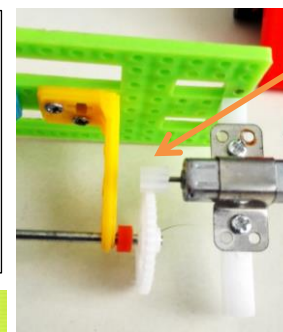


Gunakan lubang ini di Pemegang Gandar (No. 6)



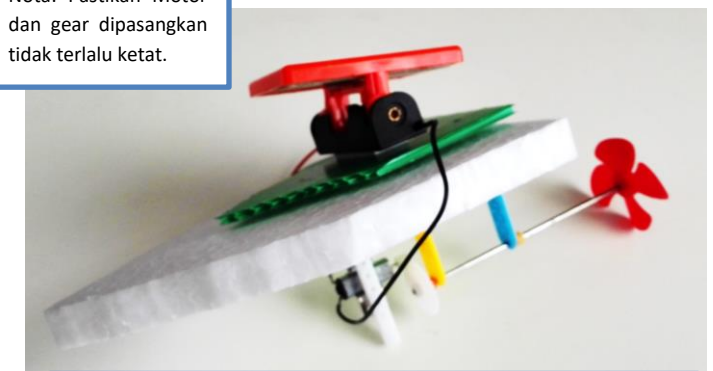
Skru (No. 16) pada lubang ke empat.

Nota: Boleh juga cuba pada lubang yang lain untuk mendapatkan pergerakan gear yang optimum)



Nota: Pastikan Motor dan gear dipasangkan tidak terlalu ketat.

5. LUKIS BENTUK BOT YANG DIKEHENDAKI DAN POTONG MENGGUNAKAN MESIN/GUNTING DAN SEBAGAINYA



6. Gunakan Double Sided Tape (No.15) untuk lekatkan Tapak Komponen (No.4) dan juga Pemegang Bateri/Solar (No.7). Gunakan Plastik Kepingan (No.2) untuk menghias atau membuat kemudi.

