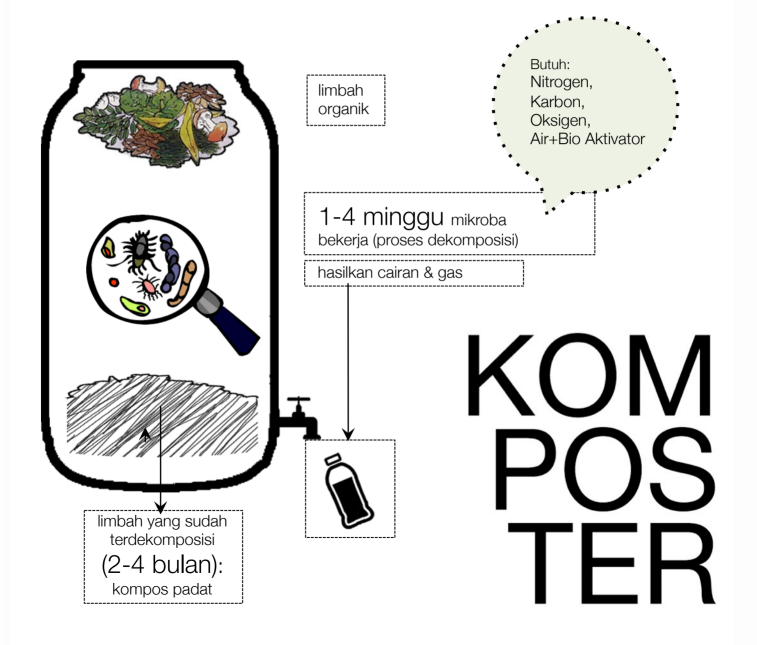


membuat sendiri KOM POS TER



proses penguraian(dekomposisi):









persiapan pembuatan komposter sendiri:



- A. Ember berpenutup (volume disesuaikan dengan volume sisa konsumsi organik tiap rumah selama 2-4 minggu,
- B. Pipa PVC ¾" yang diberi lubang udara, tutup pipa, serta 'socket T',
- C. Saringan (bisa gunakan pentup kipas angin atau lainnya),
- D. Kran air.





1. Ember dilubangi untuk dipasangi pipa penyangga saringan dan pipa udara.





- 2. Pasang pipa penyangga saringan. Bagian luar pipa diberi tutup agar tidak jadi tempat keluar masuk binatang & serangga. Tempatkan saringan di atasnya. Posisi tinggi saringan kira-kira 10 cm dari dasar ember.
- 3. Pasang kran di sisi samping-bawah-luar ember. Posisi di bawah saringan.





4. Pasang pipa lubang udara (posisi vertikal dan posisi horisontal). Pipa bagian luar diberi tutup agar tidak jadi keluar masuknya binatang atau serangga seperti lalat, kecoak, dll.





5. Komposter siap digunakan.





Jl. Camar 3 AH 10 Bintaro Jaya Pd. Betung, Tangerang Selatan +62 21 737 3388

www.labtanya.org