

SUSUNAN POTONGAN PELEPAH DI KEBUN

Pengenalan

Pelepah-pelelah yang dipotong dari atas pokok boleh disusun dengan pelbagai cara di dalam kebun. Walaubagaimanapun susunan pelelah di kebun perlu disusun dengan teratur bagi memastikan susunan pelelah tersebut tidak menghalang dan mengganggu kerja-kerja yang akan dilakukan di kebun. Tujuannya menyusun pelelah yang dipotong adalah untuk menutupi kawasan tanah yang tidak diperlukan untuk kerja-kerja memotong tandan dari pokok, pengumpulan tandan dan buah-buah lerai dan tempat untuk berjalan dan menjalani kerja-kerja dalam kebun.

Objektif

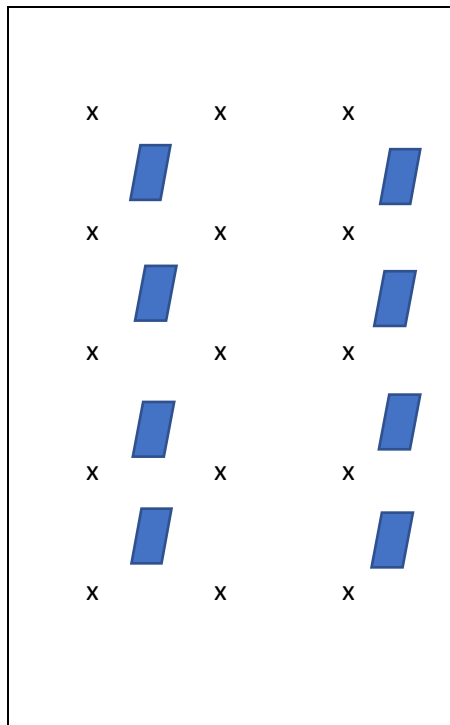
- a) Menutupi kawasan tanah yang lebih luas di bawah sungkupan atau lindungan pelelah-pelelah yang dipotong.
- b) Memelihara kelembapan tanah, terutamanya semasa musim kering.
- c) Melindungi tanah daripada hakisan tanah.
- d) Menggalakkan pertumbuhan akar-akar aktif tanaman terutamanya di bawah timbunan pelelah.
- e) Mencepatkan pereputan pelelah, menambah sumber bahan organik kepada tanah dan menambah/ mengekalkan kesuburan tanah.
- f) Tambahan bahan organik di tanah akan meningkatkan pegangan nutrien oleh tanah.



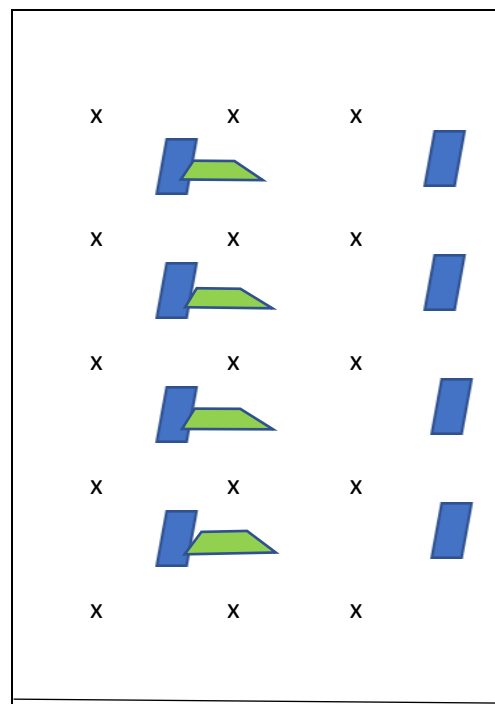
Kelihatan akar putih yang aktif berfungsi untuk penyerapan nutrien & air di bawah kawasan timbunan pelelah.

Cara Susunan Timbunan Pelepah Baru

- Tentukan jalan pemotong buah dan laluan untuk memungkah buah sawit dan kerja-kerja merumput, membaja dan sebagainya.
- Tentukan tempat penyusunan pelepah dan Letak kayu pancang sebagai tanda.
- Susun pelepah yang baru dipotong mengikut tanda kayu pancang.
- Susun pelepah-pelepah yang dipotong di pusingan seterusnya di kedua-dua tempat susunan baru dan yang lama.



Susunan Pelepah Asal



Tambahan untuk menjadi Susunan Pelepah Baru



Tambah keluasan dan corak susunan pelelah untuk menutup lebih banyak permukaan tanah.

