

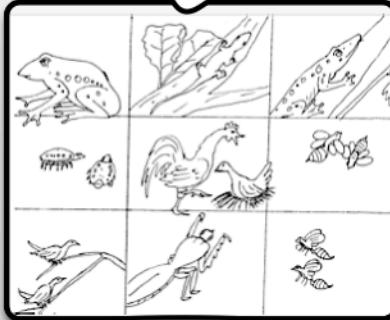


PREDATOR HAMA AKAN MENYANTAP HAMA! SEDIKAN RUMAH DAN AIR UNTUK MEMIKAT PREDATOR



LINGKUNGAN YANG SEHAT SANGAT PENTING, DARI LINGKUNGAN RUMAH TANGGA SAMPAI LINGKUNGAN YANG LEBIH LUAS, UNTUK MEMAKSIMALKAN PENGELOLAAN HAMA SECARA ALAMI

TANAH YANG SEHAT = TANAMAN YANG SEHAT, LEBIH TAHAN TERHADAP HAMA DAN PENYAKIT



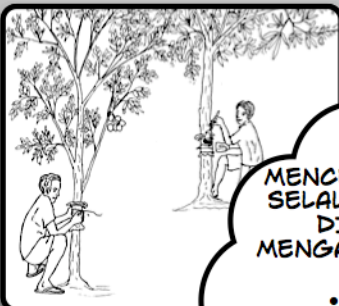
BENIH NON-HIBRIDA LOKAL LEBIH TAHAN TERHADAP PENYAKIT DAN HAMA LOKAL. SIMPAN DAN BAGI BENIH-BENIH TERSEBUT!

## PENGELOLAAN HAMA TERPADU



PENGATURAN MASA TANAM AKAN MENGURANGI DAN MENCEGAH MASALAH

- ROTASI TANAMAN
- TANPA PENGGALIAN KEBUN
- TANAMAN CAMPURAN
- TUMPANG SARI



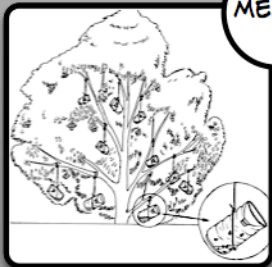
MENCEGAH MASALAH SELALU LEBIH BAIK DIBANDING MENGATASI MASALAH

- UMPAN
- JEBAKAN
- CUKUP MATAHARI & ANGIN UNTUK MENGHENTIKAN LUMUT & JAMUR
- PENGHALANG

MASALAH HAMA DAPAT TERJADI JIKA SISTEM TIDAK BERJALAN SEIMBANG



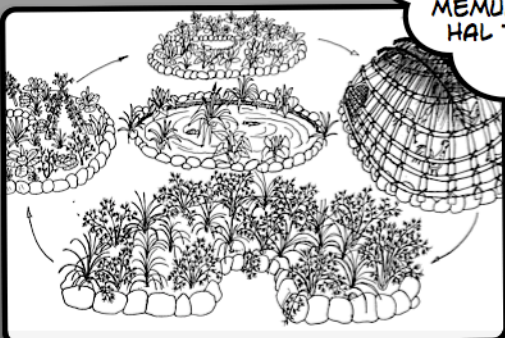
TANAM TANAMAN DI TEMPAT YANG SUBUR. PERHATIKAN CAHAYA MATAHARI, TANAH, DRAINASE AIR, PERSAINGAN & ANGIN



TERNAK SENANG MENYANTAP HAMA DAN GULMA. CIPTAKAN SISTEM YANG MEMUNGKINKAN HAL TERSEBUT

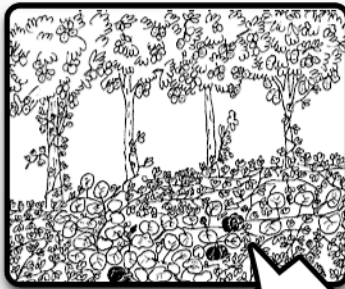


JIKA HAMA MASIH ADA, ADA BERBAGAI PESTISIDA ALAMI YANG DAPAT ANDA BUAT ATAU BELI. PENGGUNAANNYA HANYA UNTUK MENGATASI MASALAH YANG ADA DAN MEMINIMALKAN KERUSAKAN TERHADAP MAKHLUK HIDUP LAINNYA





**PEMBERIAN MULSA**  
DAPAT MENGHENTIKAN  
PERTUMBUHAN GULMA. TARUH  
KERTAS ATAU KARTON DI BAWAH  
BATAS KEBUN DAN JALAN SETAPAK  
AGAR LEBIH BERHASIL



**PENUTUP TANAH**  
MELON, LABU KUNING,  
KACANG-KACANGAN &  
KETELA RAMBAT DAPAT  
MENCEGAH TUMBUHNYA  
GULMA, TERUTAMA DI  
SEKITAR POHON BUAH



**PENGHALANG  
GULMA**  
MENCEGAH GULMA  
TUMBUH DI BEDENGAN  
KEBUN  
• JALAN SETAPAK  
• TANAMAN SEPerti  
SEREH



**JANGAN  
MENGALI  
BEDENG KEBUN**  
BENIH GULMA DI DALAM  
TANAH LEBIH CEPAT  
TUMBUH JIKA TANAH  
DIBALIK

## PENGENDALIAN GULMA SECARA ALAMI

**MEMILIH TEKNIK  
YANG TEPAT**

- GULMA YANG TUMBUH MERAMBAT HARUS DIGALI DENGAN CARA YANG TEPAT
- BIBIT GULMA HARUS DICABUT SEBELUM MULAI BERBUNGA
- GULMA YANG BERUMBI (SEPERTI RUMPUT TEKI) HARUS DICABUT SAMPAI KE UMBINYA

**JANGAN MEMBUANG GULMA, MANFAATKAN!**

- GUNAKAN GULMA SEBAGAI MULSA, MAKANAN AYAM, ATAU BAHAN KOMPOS
- KERINGKAN GULMA YANG TUMBUH MERAMBAT SEBELUM DIGUNAKAN KEMBALI
- TARUH UMBI DAN BENIH GULMA DI DALAM PUPUK CAIR, LUBANG KOMPOS ATAU BERIKAN KEPADA AYAM



**TRAKTOR TERNAK & SISTEM  
ROTASI TERNAK**  
BIARKAN TERNAK MEMBERSIHKAN GULMA DAN  
BENIH GULMA UNTUK ANDA! ATAU SERAHKAN  
MASALAH GULMA KE DALAM KANDANG AYAM



**TUMBUHKAN GULMA ANDA  
SENDIRI!**  
ATASI MASALAH GULMA DENGAN TANAMAN  
PRODUKTIF, NAMUN JANGAN GUNAKAN JENIS  
TANAMAN YANG DAPAT MENDESAK & MERUSAK  
EKOSISTEM LOKAL