



KULIAH TM 4. ENGLISH RELATED TO DAIRY SCIENCE

CATATAN KHUSUS

- Proses belajar EAPAS minggu ke-4 (Kamis 22 Maret 2018) dilaksanakan secara mandiri oleh mahasiswa. Materi belajar adalah English Related to Dairy Science
- Lakukan belajar kelompok sesuai waktu kuliah (50 menit) sesuai petunjuk. Catat hasil belajar pada Buku Catatan Kuliah Eapas
- Lakukan kegiatan praktikum sesuai Petunjuk Praktikum 3 (Describing Graph/Chart).
- Buat daftar nama dan tandatangan mahasiswa yang hadir pada selembar kertas, dan letakan di boks surat di pintu ruangan saya (Lab THT lantai 2)

ENGLISH RELATED TO DAIRY SCIENCE

PART 1. READING

Globally, billions of people consume milk and dairy products every day. Consumers, industry and governments need up-to-date information on how milk contributes to human nutrition. Milk is an important source of dietary energy, high-quality protein and fat. It can make a significant contribution to meeting the required nutrient intakes of calcium, magnesium, selenium, riboflavin, vitamin B12 and pantothenic acid. Milk can supply components that are particularly important for supporting child growth, including protein, minerals and lactose. However, skimmed milk is not recommended as a major food source during the first two years of life because it does not contain essential fatty acids and lacks fat soluble vitamins.

1. Baca dengan cermat tulisan tersebut di atas; tandai kata yang belum diketahui artinya. Diskusikan dalam kelompok dan gunakan kamus
2. Catat kata yang ditandai tersebut beserta dengan artinya pada Buku Catatan Kuliah EAPAS
3. Terjemahkan alinea tersebut dan tuliskan hasilnya pada Buku Catatan Kuliah Eapas

PART 2. LEARNING FROM VIDEO

1. Materi: Video A DAY AS DAIRY FARMER (Link pada www.ilmupeternakan.wordpress.com)
2. Buat ringkasan dalam Bahasa Indonesia isi video tersebut. Tulis ringkasan di dalam Buku Catatan Kuliah EAPAS

PART 3

Salin dan isi table berikut ini:

ENGLISH	BAHASA INDONESIA
Dairy Animal	
Replacement Heifer	
Milking	
Heifer	
Milking Period	
Bale of Hay	
Hand Milking	
Milk and Milk Products	
Mammary Glands	
Butter	
Calves	
Barn	
Hoof Trimmer	
Milking Parlor	
Udder	