

محتويات البحث

| | |
|----|---------------------------------|
| د | ملخص البحث (إندونيسية) |
| هـ | ملخص البحث (عربية) |
| و | رسالة مشرف البحث |
| ز | تقرير لجنة مناقشة الرسالة |
| ح | إقرار |
| د | من هدى القرآن الكريم |
| ي | إهداء |
| ك | كلمة شكر وتقدير |
| م | محتويات البحث |

الباب الأول: مقدمة

| | |
|---|-------------------------|
| ١ | ١,١ البحث |
| ٣ | ١,٢ تحديد المسألة |
| ٤ | ١,٣ أهداف البحث |
| ٤ | ١,٤ أهمية البحث |

الباب الثاني: بحث المراجع

| | |
|----|---|
| ٥ | البحوث السابقة ٢,١ |
| ٦ | بحث المراجع ٢,٢ |
| ٦ | ٢,٢,١ لوشن \ دهون |
| ١٤ | الإستخلاص ٢,٢,٢ |
| ١٩ | أوراق الشاي الأخضر ٢,٢,٣ |
| ٢٩ | المكورات العنقودية البشرية ٢,٥ |
| ٣٠ | رائحة الجسم ٢,٦ |
| ٣٢ | ١. العلاج غير الدوائي |
| ٣٣ | ٢. العلاج الدوائي |
| ٣٩ | ٢,٧ أخادى المواد |
| ٣٩ | ١. اللانولين |
| ٩٣ | ٢. حامض دهني (الستياريك) |
| ٤٠ | ٣. الجلسيرين |
| ٤٠ | ٤. كحول سيتيلي |
| ٤١ | ٥. بروالبارين |
| ٤١ | ٦. ميثيل البارابين |
| ٤٢ | ٧. العطر |
| ٤٢ | ٨. ماء مقطر |
| ٢٤ | ٩. توين ٦٠ (بولى أوكسى الإثيلن ٢٠ بيتان أحادي الأوليان) ... |

| | |
|----|----------------------------|
| ٤٣ |١٠. بيان ٦٠ |
| ٤٤ | ٢,٩ الإطار المفاهيمي |
| ٤٥ | ٢,١٠ فرضيات |

الباب الثالث: منهج البحث

| | |
|----|------------------------------|
| ٤٧ | ٣,١ التعريف التشغيلية |
| ٤٧ | ١. رائحة الجسم |
| ٤٧ | ٢. الدهون |
| ٤٧ | ٣. مستحلب |
| ٤٨ | ٤. خصائص الدهون |
| ٨٤ | ٥. إستقرار الدهون |
| ٨٤ | ٣,٢ الوقت و مكان البحث |
| ٤٨ | ١. مكان البحث |
| ٤٨ | ٢. وقت البحث |
| ٤٨ | ٣,٣ الأدوات و المواد |
| ٤٩ | ٢. المواد |
| ٤٩ | ٣,٤ الخطة البحث |
| ٤٩ | ٣,١,١ نوع البحث |
| ٤٩ | ٣,١,٢ متغير البحث |
| ٥٠ | ٣,٥ إجراء البحث |

| | |
|----|---|
| ٥٠ | جعل خلاصة التبسيط من أوراق الشاي الأخضر |
| ٥٠ | صنع الدهون |
| ٥٢ | التقييم المادى لمستحضرات الدهون |
| ٣٥ | مناقشاتٌ منهجيةٌ |

الباب الرابع: النتائج والمناقشة

| | |
|----|---|
| ٥٥ | إعداد العينة |
| ٥٥ | خلاصة الشاي الأخضر باستخدام طريقة النقم |
| ٧٥ | صنع صيغة الدهون من خلاصة الشاي الأخضر |
| ٥٨ | نتائج اختبار الجودة المادية الدهون |
| ٥٩ | اختبار التجانس |
| ٦٠ | اختبار درجة الحموضة |
| ٢٦ | اختبار نوع الدهون |
| ٦٤ | اختبار قوة الإنتشار |
| ٦٧ | اختبار الاستقرار |
| ٦٧ | اختبار الرواسب أو الترسيب |
| ٦٨ | اختبار درجة الحموضة |

الباب الخامس: اختتام

| | |
|----|-------------------------------|
| ٧٣ | الإستنتاجات ٥,١ |
| ٧٣ | الاقتراح ٥,٢ |
| ٧٥ | قائمة المصادر و المراجع |
| ٨٠ | المرافق |