

ARASTYRMAJATI TEK KUBU: KAJIAN FORMULASI



Uraian Singkat dari Formulasi dan Bahan Baku yang digunakan, termasuk komposisi, spesifikasi, dan informasi lainnya yang relevan dengan penelitian ini.

INSTRUMEN PENELITIAN

Nama Instrumen	Fungsi Instrumen	Merk
1. Timbangan Digital	Untuk mengukur berat bahan baku	Brand A, kapasitas 100g, ketelitian 0.01g
2. Botol Penyimpanan	Untuk menyimpan sampel	Brand B, kapasitas 500ml, ketahanan kimia
3. Gelas Ukur	Untuk mengukur volume pelarut	Brand C, kapasitas 1000ml, ketelitian 10ml

DATA PENELITIAN

Nama Bahan Baku	Fungsi Bahan Baku	Merk
1. Gula Putih	Sebagai pemanis	Brand D, kualitas tinggi
2. Asam Sitrat	Sebagai pengawet	Brand E, kualitas tinggi
3. Gula Pasir	Sebagai pemanis	Brand F, kualitas tinggi
4. Asam Askorbat	Sebagai pengawet	Brand G, kualitas tinggi
5. Gula Merah	Sebagai pemanis	Brand H, kualitas tinggi
6. Asam Malat	Sebagai pengawet	Brand I, kualitas tinggi

HASIL PENELITIAN

Hasil penelitian menunjukkan bahwa formulasi yang digunakan menghasilkan produk yang stabil dan tahan lama. Produk ini memiliki rasa yang manis dan segar, serta memiliki kandungan gizi yang tinggi. Produk ini juga memiliki nilai jual yang tinggi dan dapat bersaing dengan produk sejenis di pasaran.

DISKUSI

Hasil penelitian menunjukkan bahwa formulasi yang digunakan menghasilkan produk yang stabil dan tahan lama. Produk ini memiliki rasa yang manis dan segar, serta memiliki kandungan gizi yang tinggi. Produk ini juga memiliki nilai jual yang tinggi dan dapat bersaing dengan produk sejenis di pasaran.

KESIMPULAN

Hasil penelitian menunjukkan bahwa formulasi yang digunakan menghasilkan produk yang stabil dan tahan lama. Produk ini memiliki rasa yang manis dan segar, serta memiliki kandungan gizi yang tinggi. Produk ini juga memiliki nilai jual yang tinggi dan dapat bersaing dengan produk sejenis di pasaran.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.
 3. WHO, *Guidelines for the Preparation of Medicines*, WHO, 2010.

DAFTAR PUSTAKA

1. GSK, *Formulasi Obat-obatan*, Edisi ke-10, GSK, 2010.
 2. WHO, *Guid*

[illegible]