



**Kampus
Merdeka**
INDONESIA JAYA



EDUKASI PENINGKATAN EKONOMI DI MASA PANDEMI



HANDSANITIZER

Merupakan produk cairan atau gel yang umumnya digunakan untuk membersihkan tangan agar bersih dari virus dan bakteri .



Latar Belakang

Virus Corona adalah zoonotic yang artinya ditularkan antara hewan dan manusia. Berdasarkan Kementerian Kesehatan Indonesia, perkembangan kasus COVID-19 di Wuhan berawal pada tanggal 30 Desember 2019. Penyebaran virus Corona yang telah meluas ke berbagai belahan dunia membawa dampak pada perekonomian Indonesia.

karena melihat situasi yang sekarang dialami oleh bangsa Indonesia karena adanya Covid-19 sehingga membuat perekonomian Indonesia yang sangat signifikan menurun.




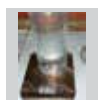
Maka dari itu, Kita sebagai masyarakat harus lebih kreatif dan tanggap dalam setiap kondisi dan mampu beradaptasi dengan cepat. Seperti penjualan handsanitizer marak yang dibutuhkan saat ini dan sedang mahal mahal nya di perjual belikan.

Alat & Bahan

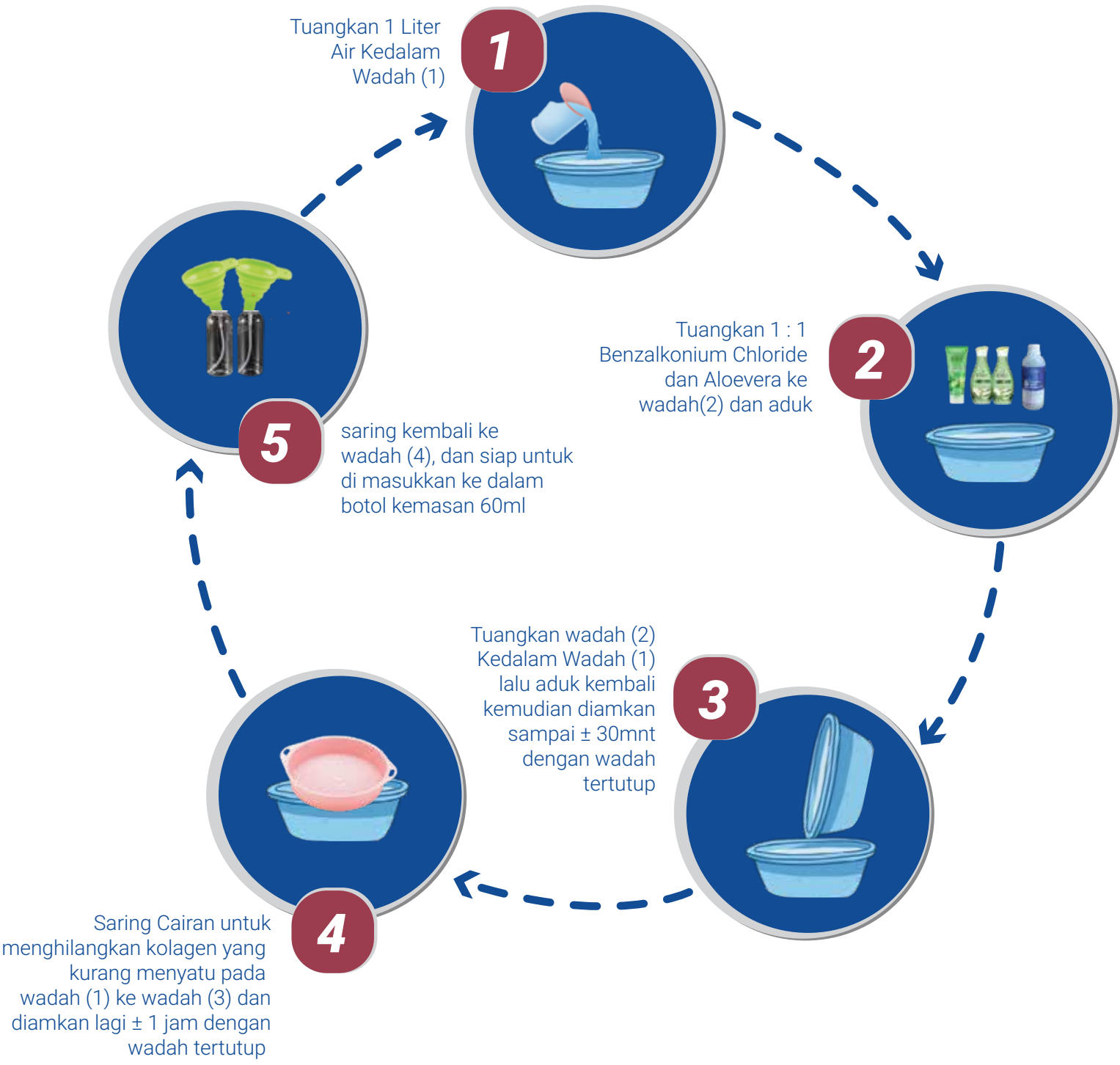
Alat yang digunakan dalam pembuatan handsanitizer yaitu :

	4 Pcs Wadah
	1 Pcs Corong
	1 Pcs Gelas Ukur
	50 Pcs Kemasan Botol Spray 60ml
	1 Pcs Saringan
	1 Pack Kertas Stiker

Bahan yang digunakan dalam pembuatan handsanitizer yaitu :

	Handsanitizer Benzalkonium Chloride
	Aloevera + White Rose 10 Vitamins
	Aloevera + Mint 20x Vitamin B3+E
	1 Liter Air

Cara Membuat



Pengemasan



Pemasaran

Pemasaran dilakukan dengan menggunakan sosial media baik facebook, Instagram, maupun WhatsApp dengan membagikan poster penjualan :



Modal

Modal digunakan dalam pembuatan handsanitizer yaitu pada tabel dibawah :

NO	NAMA BARANG	JUMLAH	HARGA 1AN	TOTAL
1	Kertas Stiker	1 pack	Rp24.500	Rp24.500
2	Benzalkonium Chloride	2botol	Rp26.000	Rp52.000
3	Aloevera + Mint	2botol	Rp30.200	Rp60.400
4	Aloevera + White Rose	1botol	Rp29.200	Rp29.200
5	Botol Spray 60ml	50 pcs	Rp2.700	Rp135.000
6	Botol 500 ml	4	Rp2.500	Rp10.000
Total				Rp310.700

Penjualan & Keuntungan

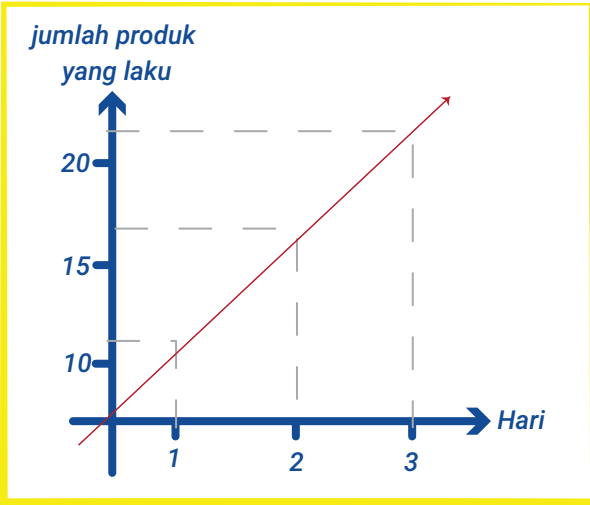
Cara mencari harga satuan/pcs
Handsanitizer :

$$\frac{Total\ Modal}{50} = \frac{310.700}{50} = 6.214$$

Cara mencari keuntungan dalam
satuan/pcs Handsanitizer :

$$\begin{aligned} & \text{Harga 1 botol} + \text{keuntungan yang diinginkan} \\ &= 7000 + 5000 \\ &= 12.000 \end{aligned}$$

Grafik Penjualanproduk handsanitizer
dalam 3 hari :



Kesimpulan

Dari produk Hand Sanitizer diatas dapat disimpulkan bahwa kualitas dan pengemasan sangat penting. Pada produk ini kami menggunakan Aloevera yang dapat melambabkan kulit sekaligus memberikan bau wangi dan mengandung Benzalkonium Chloride yang merupakan produk antiseptik untuk menghentikan pertumbuhan beberapa jenis jamur, bakteri, dan virus.