



SCIENTIST



Little science

EXPERIMENT!



INTRODUCTION

Little Science Experiment merupakan program untuk mencerdaskan anak sedari dengan melakukan experiment tentang keilmuan ipa yang menyenangkan karena belajar juga membutuhkan inovasi baru agar anak-anak selalu semangat untuk mempelajari hal baru. Little Science Experiment ini kami laksanakan di TK Madinatul Ilmi terutama bagi TK-B yang sebentar lagi akan memasuki ajaran baru untuk sekolah dasar sehingga kami memberikan pembelajaran tentang benda padat, cair dan gas. Dengan melakukan experiment menggunakan bahan dapur.



Our Experiment

1. Pengenalan benda padat dan cair.

- Pengenalan pada umumnya
- melelehkan mentega dengan sendok menggunakan korek api

2. Liquid Density

- masukkan madu, lalu air berwarna, lapisan paling atas adalah minyak. Lalu masukkan batu, anggur, tutup botol dan busa secara berurutan dan lihat hasilnya.

3. Bakteri vs Sabun

- Menaruh merica di atas piring berisi air lalu melapisi jari dengan sabun dan celupkan jari tersebut.

4. Elephant's Toothpaste

- Campurkan cuka dengan sabun cuci piring, dan pewarna lalu aduk sedikit. Lalu campurkan ragi yg sudah diaktifkan dengan air panas. Akan meledak.

5. Lava lamp

- masukkan baking soda, minyak goreng, lalu air yang sudah diberi pewarna. Amati hasilnya.



DOCUMENTATION



DOCUMENTATION

A pink grid pattern on a light cream background, consisting of 10 columns and 10 rows of squares.

THANK

You

