**PRAKTIKUM SISTEM MULTIMEDIA**

“Disusun Untuk Memenuhi Tugas Mata Kuliah Praktikum Sistem Multimedia”

Dosen Pengampu : Muhammad Rikza Nashrulloh ST.,M.Kom.

Motion Guide Dan Masking



Disusun Oleh :

Dhika Restu Fauzi (2206046)

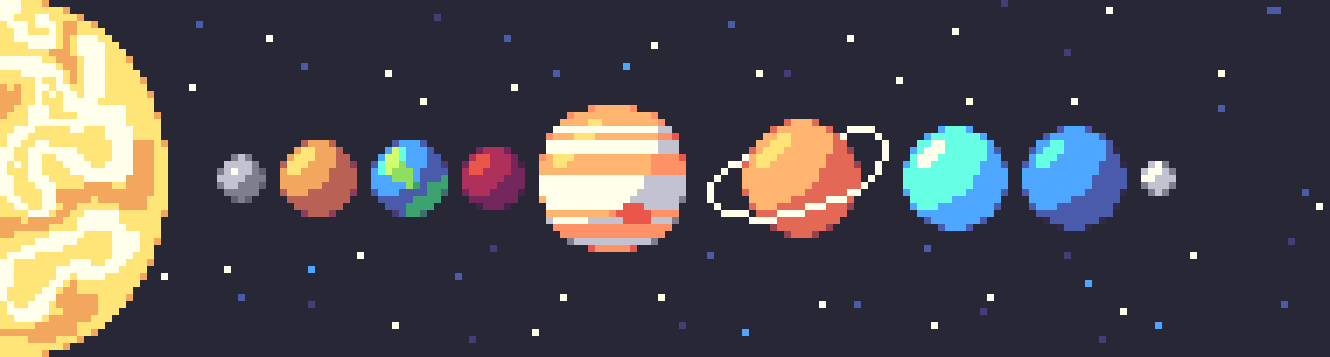
Kelas B

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

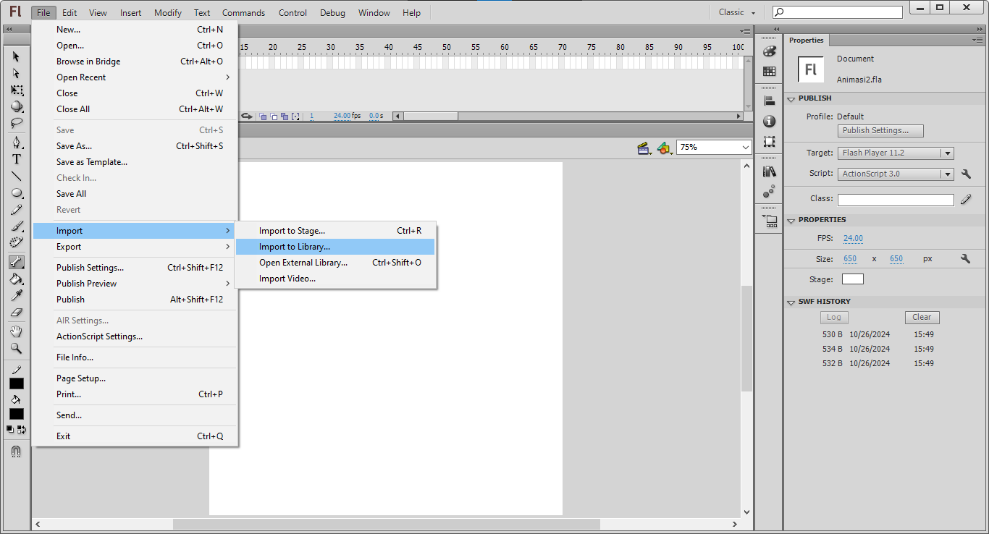
**INSTITUT TEKNOLOGI GARUT**

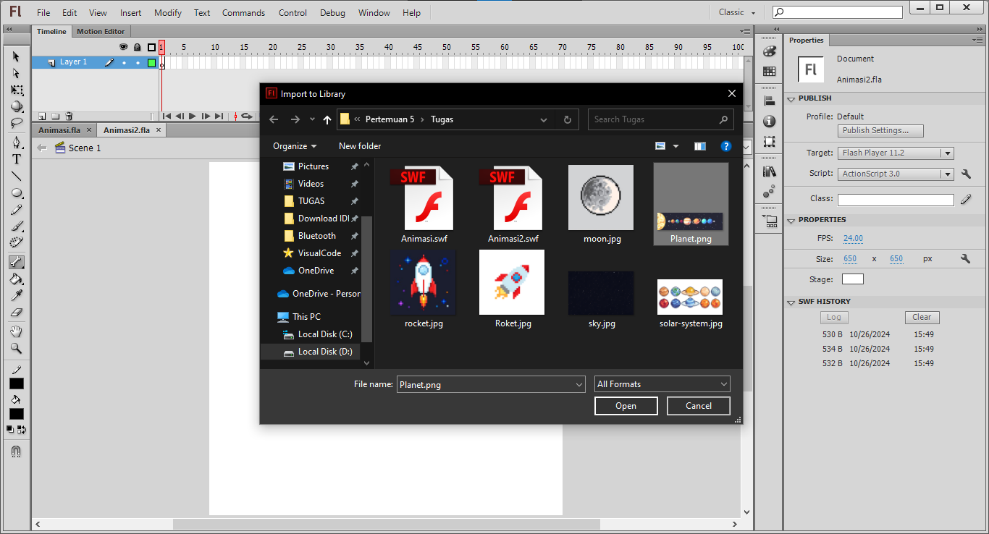
**2024**

1. Pertama saya mendownload gambar planet nya di web [Explore - Pixel Art Gallery - Pixilart](https://www.pixilart.com/gallery)

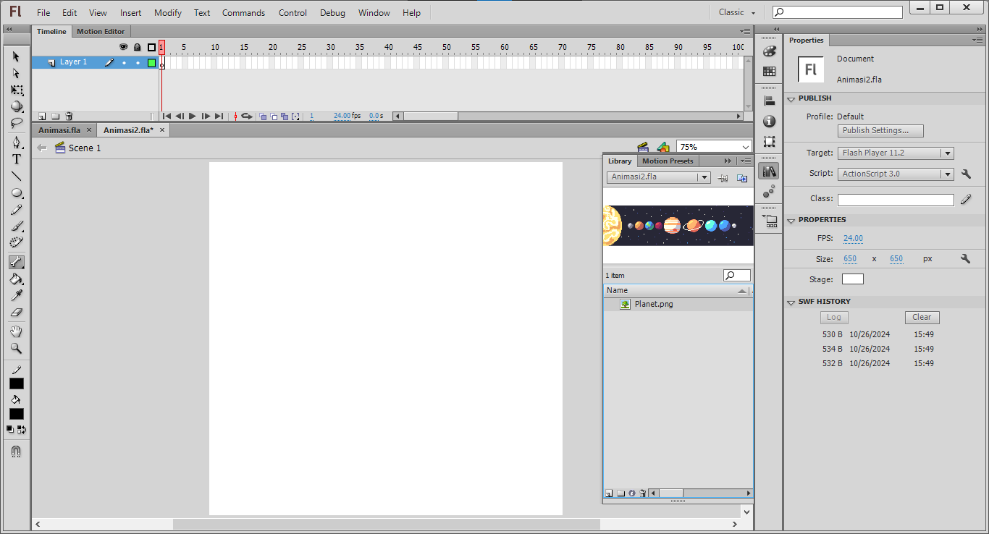


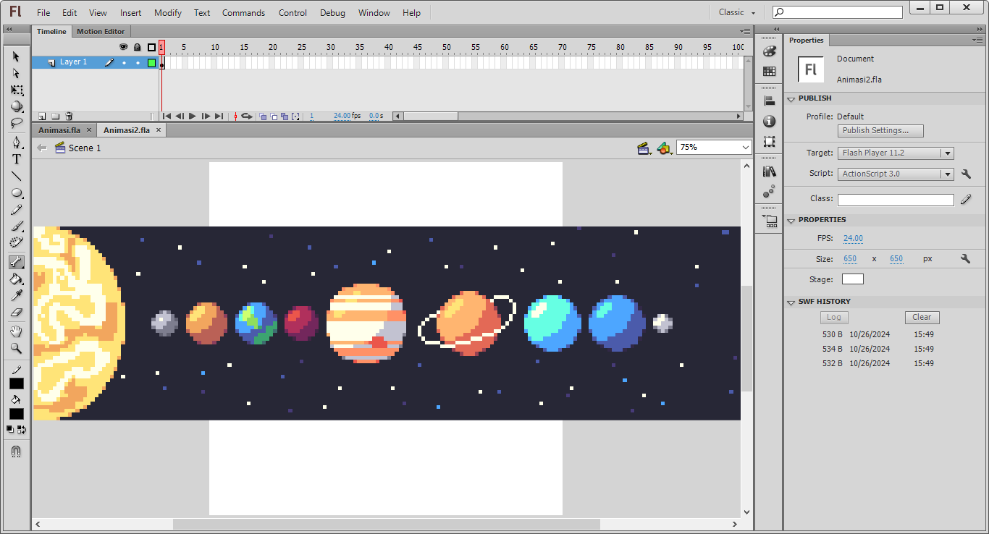
1. Masuk ke Adobe flash nya, lalu klik **File** **-> Import -> Import to Library ->** pilih gambar yang diperlukan -> **Open**.

****

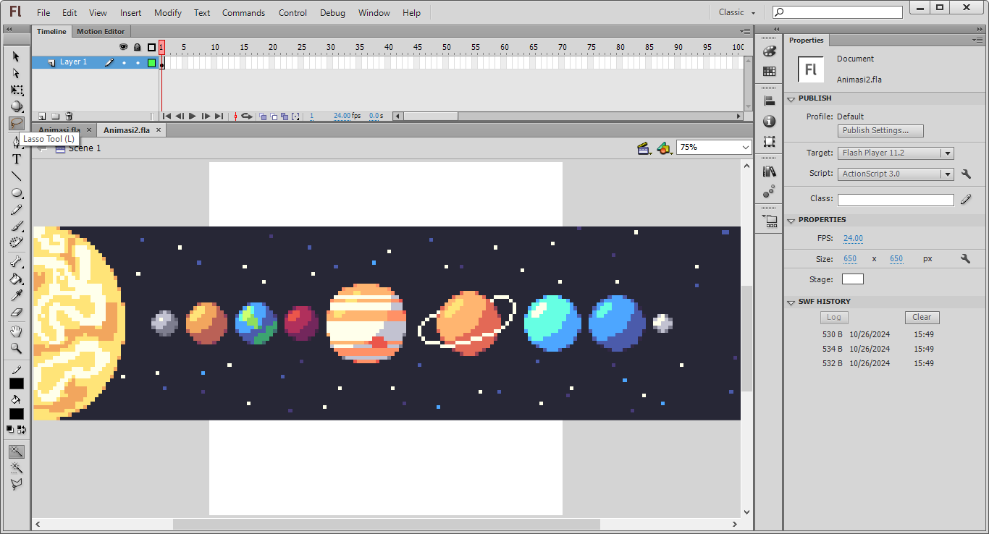
****

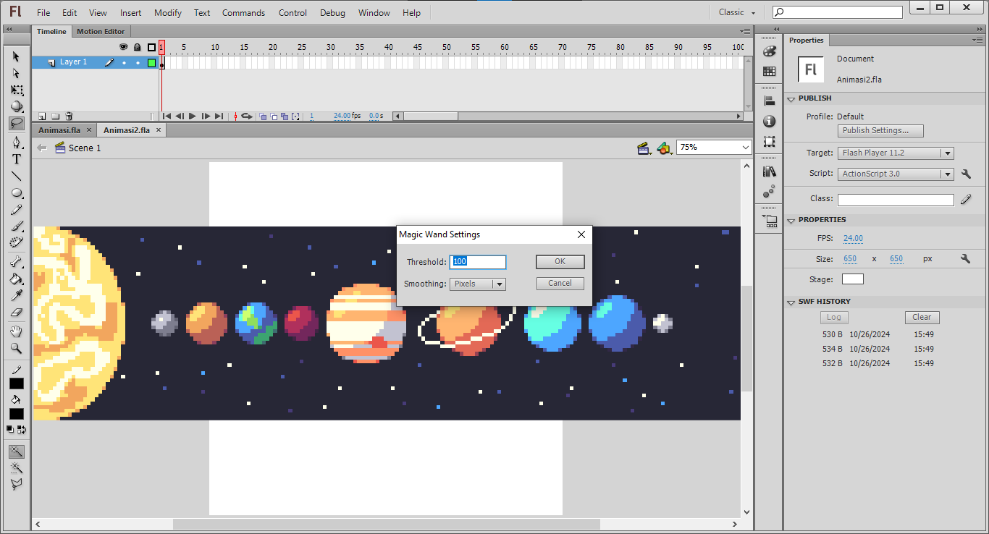
1. Cari gambar yang telah kita import di **Library ->** Pilh gambarnya -> Seret ke kanvas nya.

****

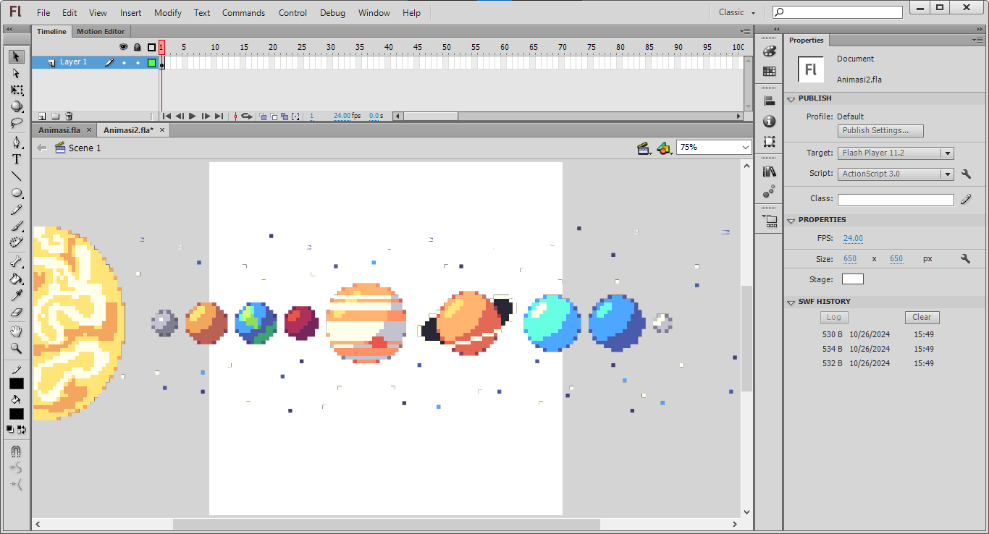
****

1. Hapus background digambarnya, menggunakan **Break Apart** dengan klik kanan **->** **Lasso Tool -> Magic Wand ->** Pilih nilai **Threshold** menjadi **100 ->** Pilih **Pixel** pada **Smoothing -> Magic Wand ->** Klik pada bagian backgroundnya -> **Delete**

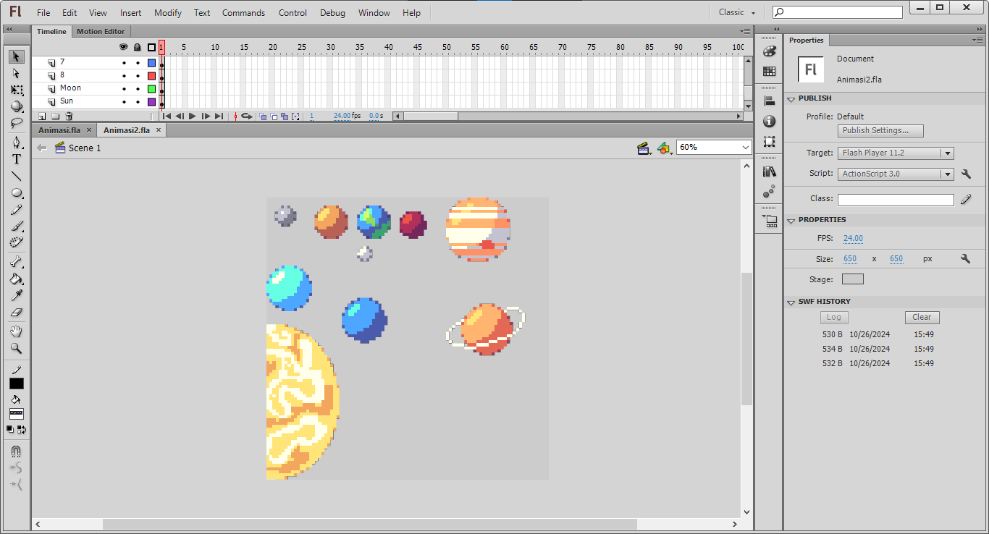




1. Hingga seperti ini.

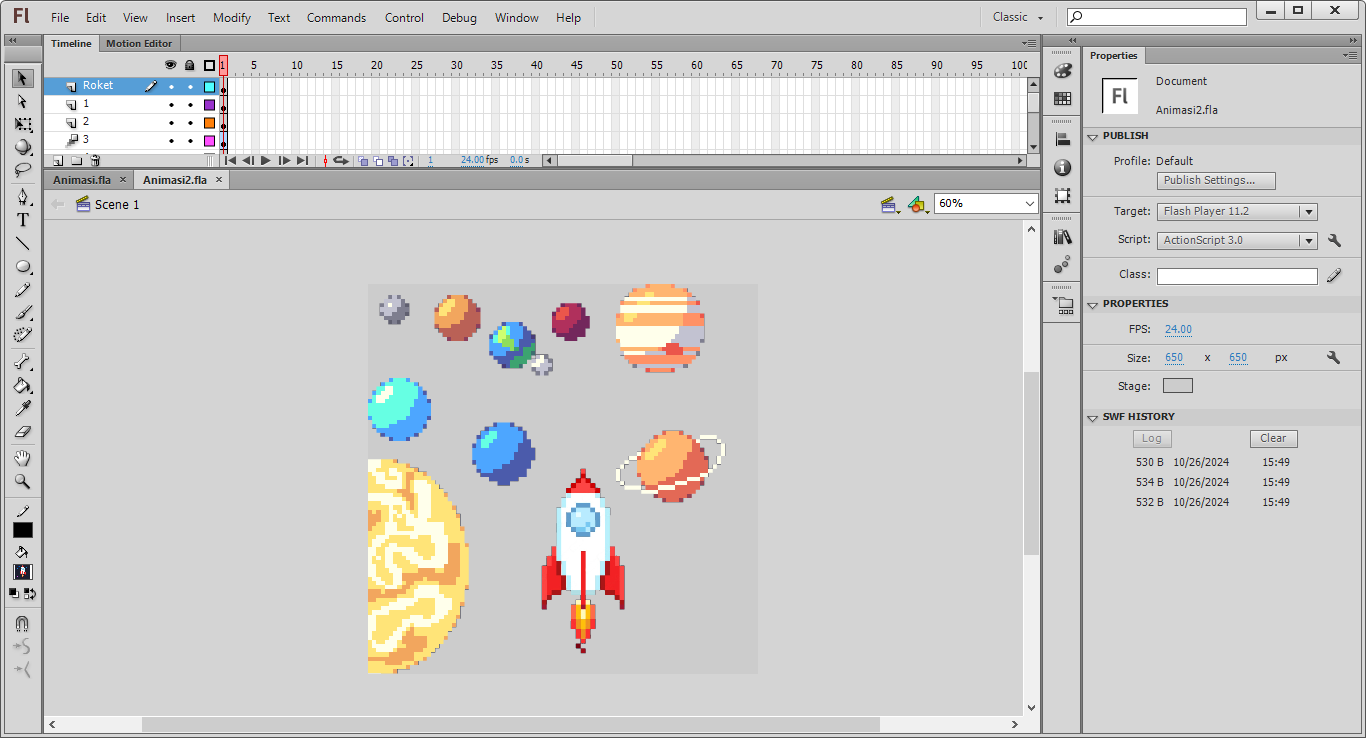


1. Kita pisahkan planet disetiap layer. Dan merapihkan sesuai dengan tata letak tata surya.

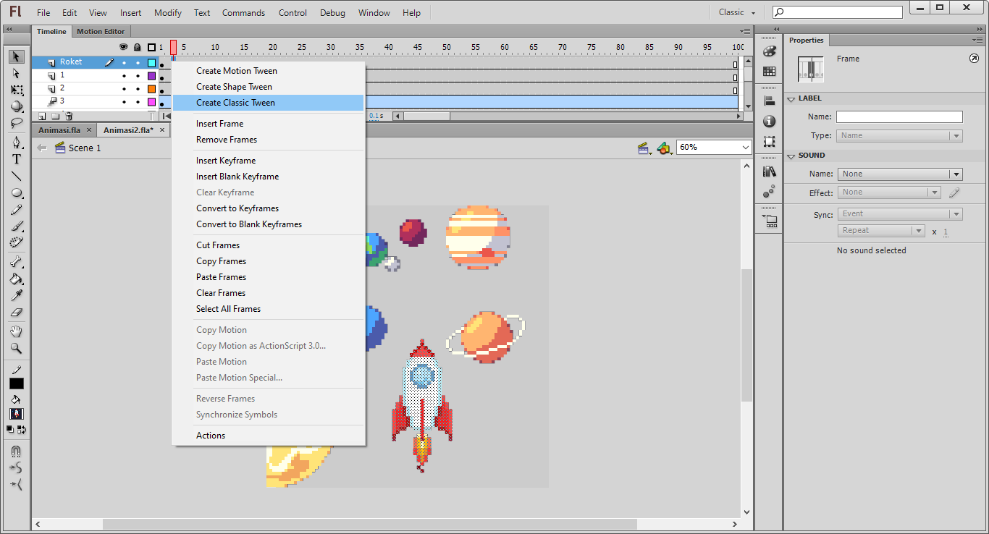


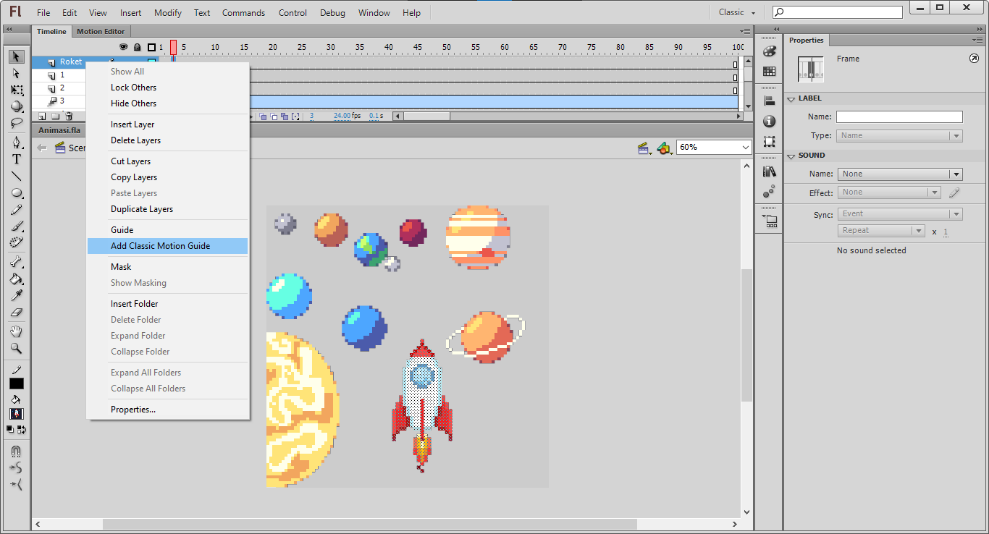
1. Tambah kan juga untuk roket nya, bisa di download di [Stock photos, royalty-free images, graphics, vectors & videos | Adobe Stock](https://stock.adobe.com/id/)



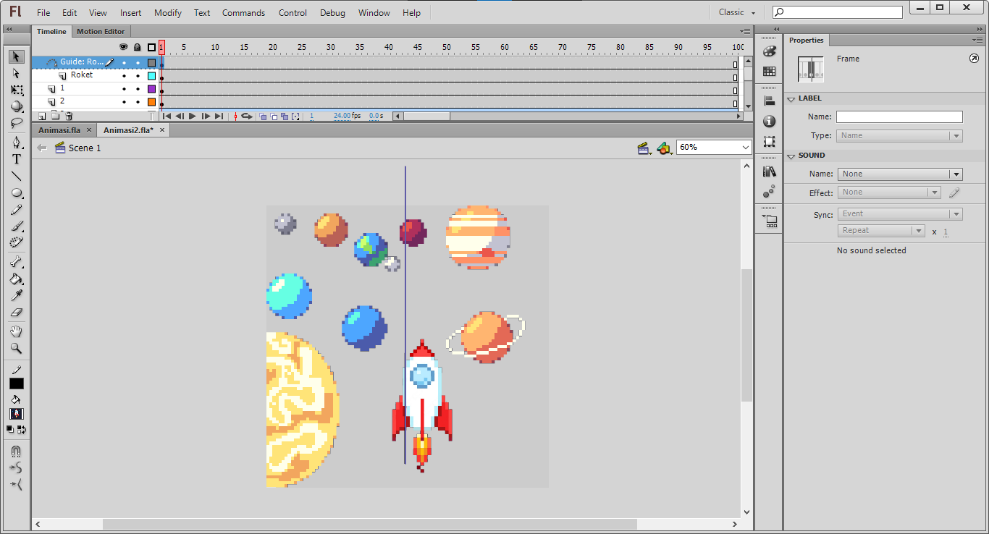


1. **Create Classic Tween** pada 1 -> **Add Classic Motion Guide**.

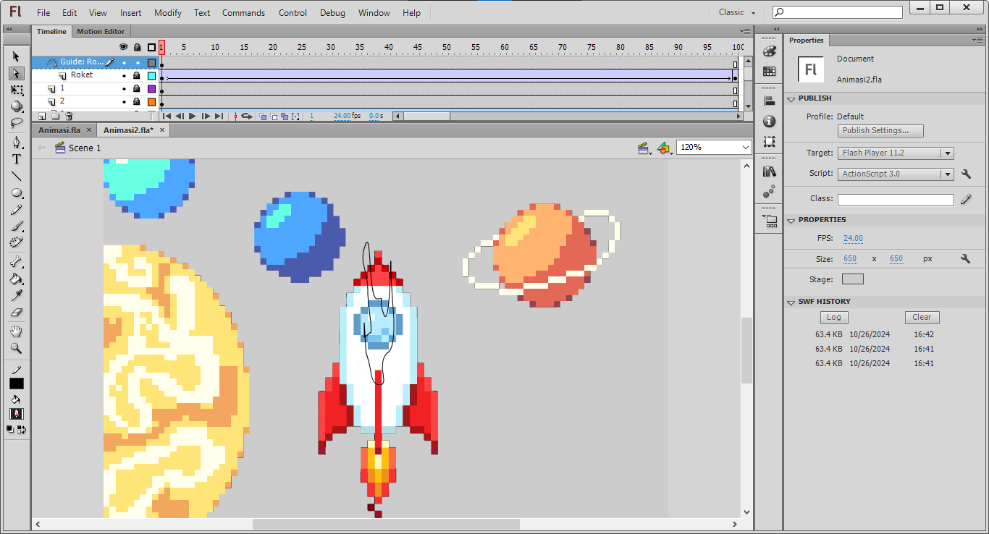
****

****

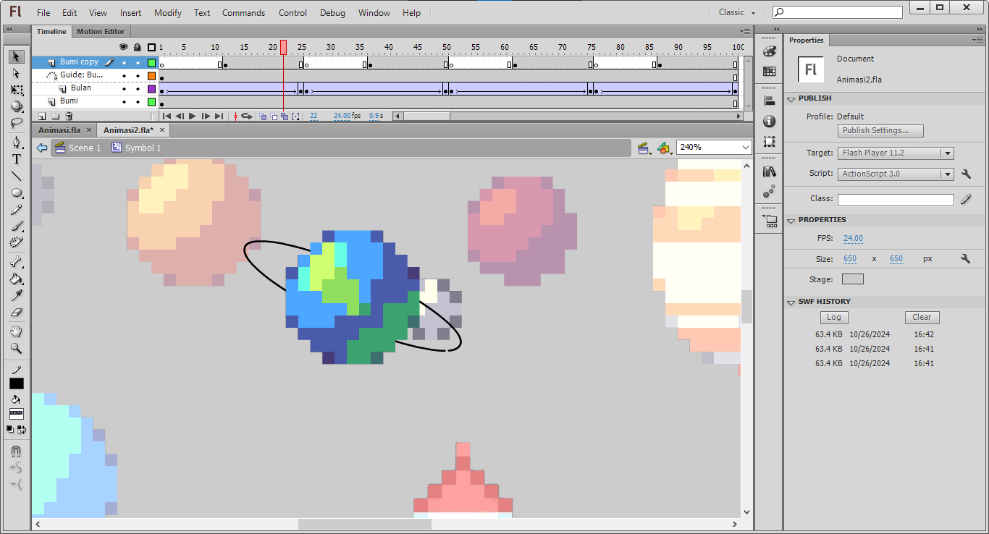
1. Klik pada layer **Guide** di Roket, untuk membuat garis menggunakan **Line Tool**.

****

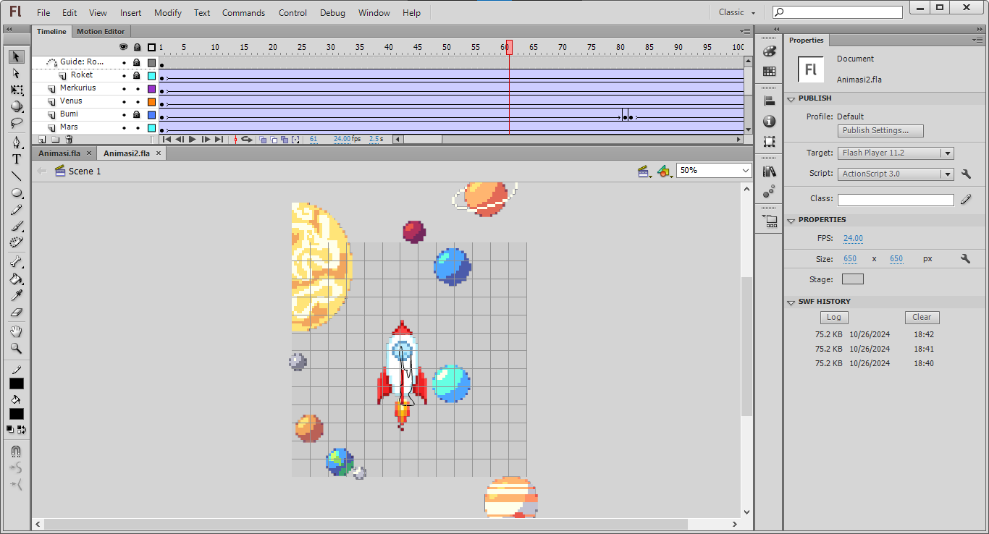
1. Setelah itu geser Roket tersebut ke ujung garisnya, tapi harus benar benar ditengah. Lalu seret juga di akhir frame nya dengan ujung yang berbeda.

****

1. Kita akan membuat bulan berotasi ke bumi, caranya sama seperti roket tadi menggunakan **Add Classic Motion Guide**. Serta menggunakan oval, tetapi sedikit hapus garisnya untuk membuat awal dan ujung garis.

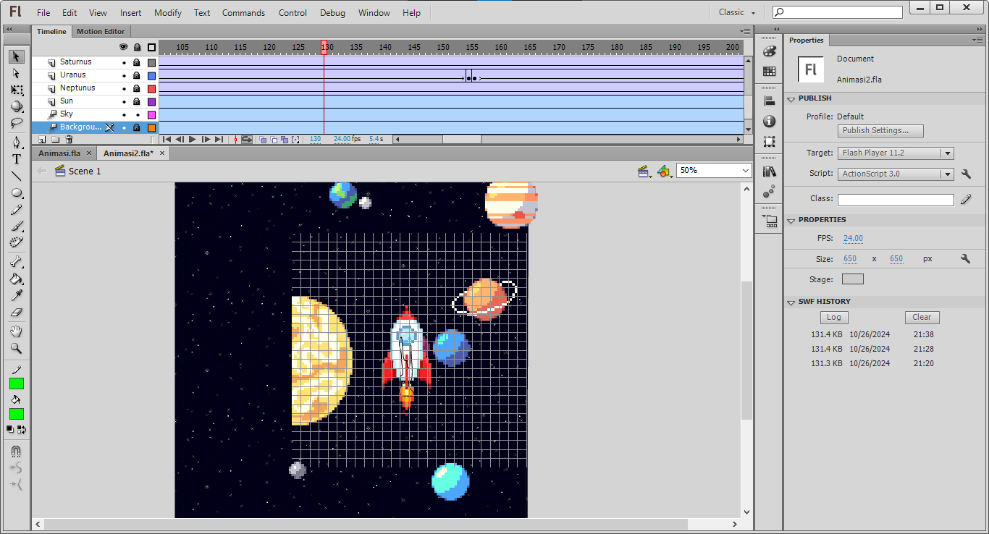


1. Kita akan menggerakan planet menggunakan **Create Motion Tween**.

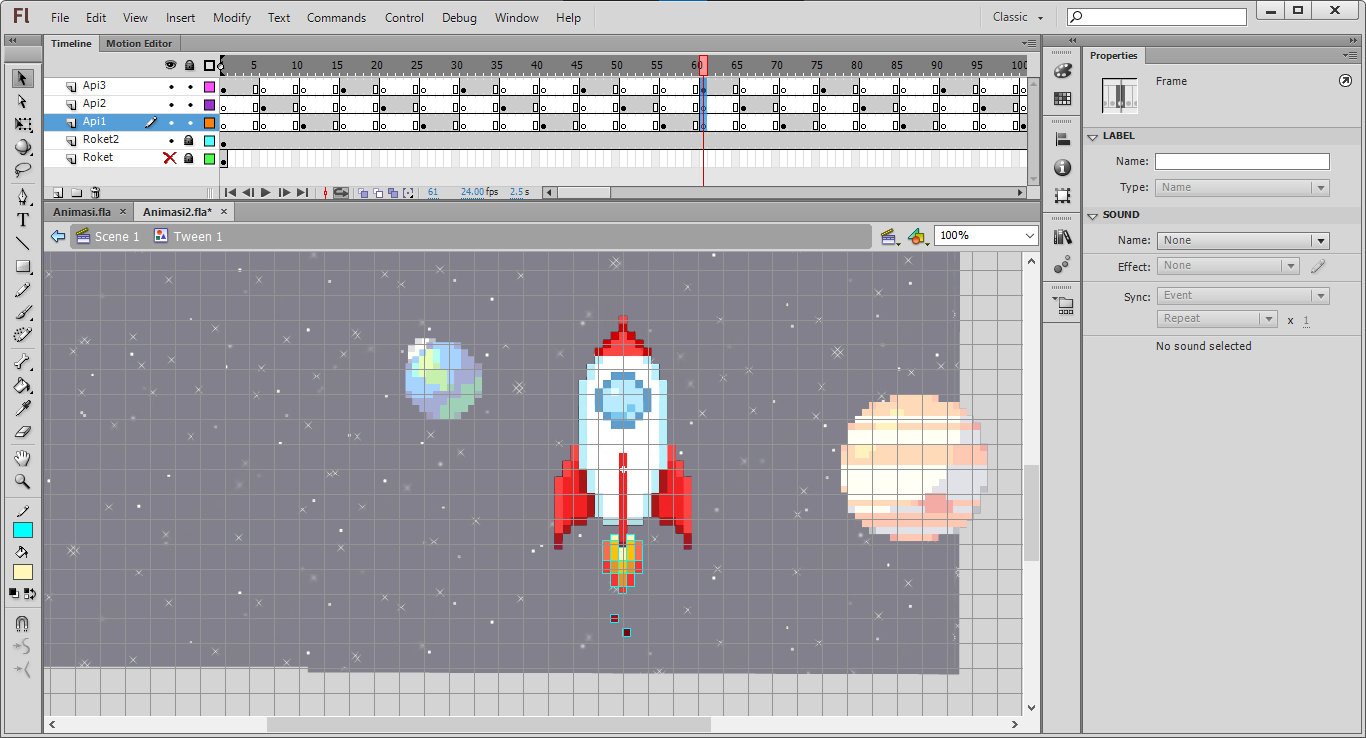


1. Kita tambahkan background nya menggunakan langit, untuk download background nya di [Stock photos, royalty-free images, graphics, vectors & videos | Adobe Stock](https://stock.adobe.com/id/)

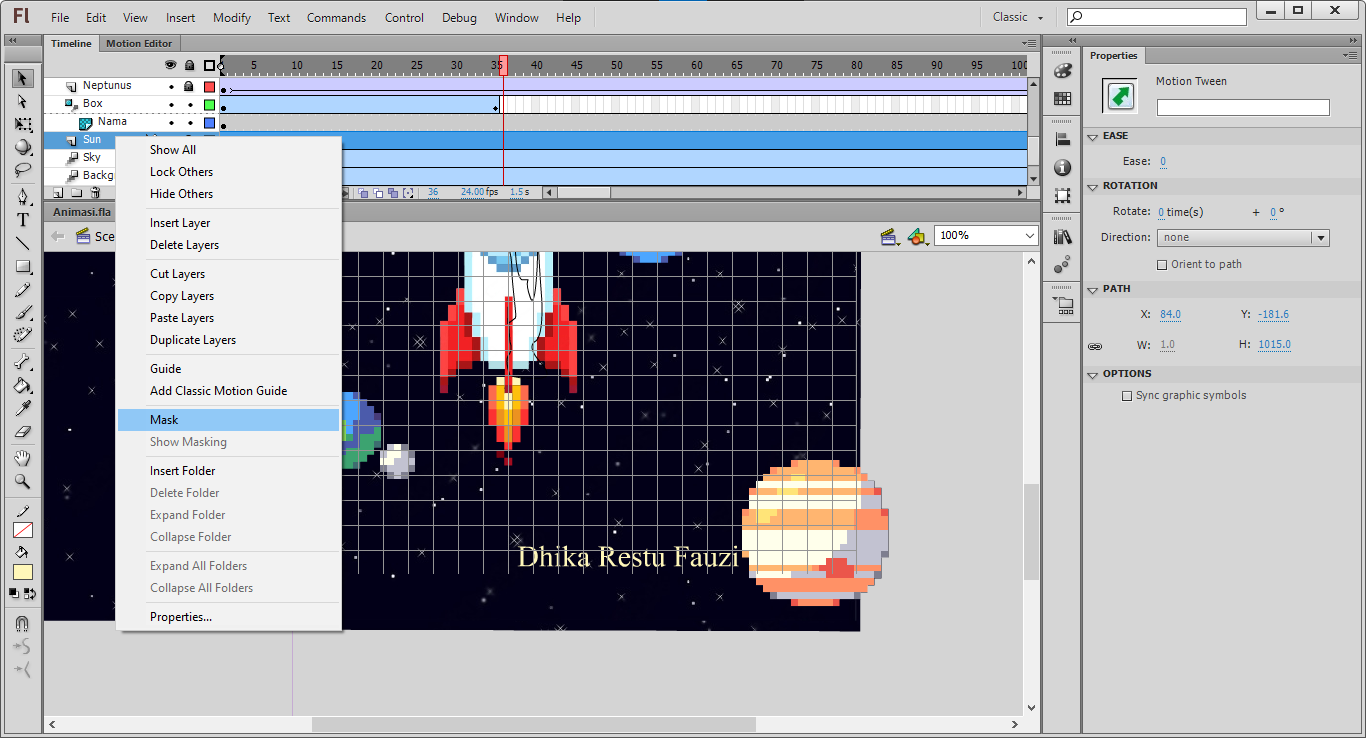
­

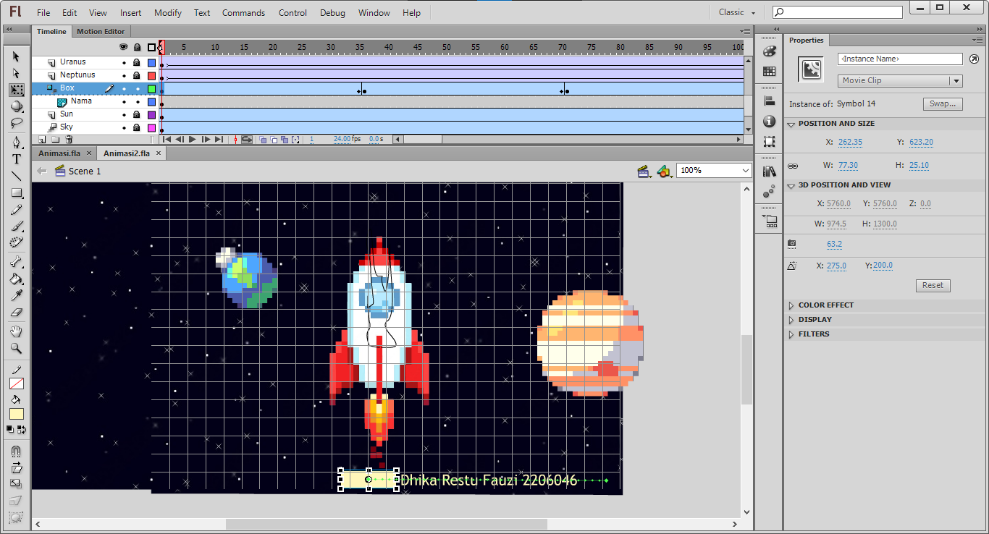


1. Kita akan membuat api roketnya bergerak, menggunakan beberapa frame yang berbeda.

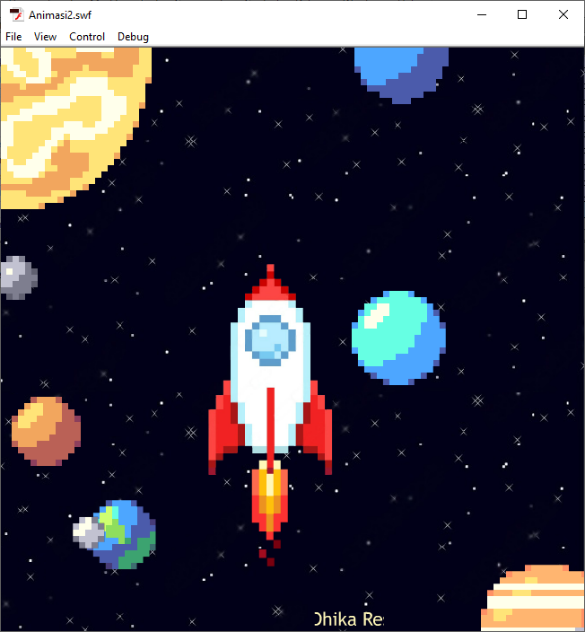


1. Kita akan membuat teks yang menggunakan masking. Dengan klik kanan layer pilih **Mask ->** tambahkan **Teks** dan **Rectangle Tool**





1. Hasil.



Link Google Drive :

<https://drive.google.com/drive/folders/1HYxyX7KRxm0XoFCebDzyCNHElx5ZtO7f?usp=sharing>