|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Checkpoint IV | Checkpoint IV: First Prototype | |
| Group: | G13 |
| Date: | 2023/10/15 |
|  |  |

# Layout

# Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Mauris quis tellus bibendum, aliquam mi et, fermentum neque. Sed et lectus at purus consequat accumsan eget nec risus. Suspendisse in luctus enim, vel fermentum mi. Etiam egestas efficitur mauris, sit amet iaculis purus euismod eu. Suspendisse eget ligula ut lacus ullamcorper posuere sit amet eget purus. Nullam et nunc et sem facilisis suscipit. Cras scelerisque congue ex, vitae luctus lectus elementum sed. Duis auctor, turpis quis dictum congue, justo purus tempus arcu, eu elementum quam tortor id sem. Suspendisse maximus, lorem sed auctor euismod, odio lorem tincidunt libero, ut viverra velit leo ut lectus.

# Visual Encoding and Interactivity

# Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Mauris quis tellus bibendum, aliquam mi et, fermentum neque. Sed et lectus at purus consequat accumsan eget nec risus. Suspendisse in luctus enim, vel fermentum mi. Etiam egestas efficitur mauris, sit amet iaculis purus euismod eu. Suspendisse eget ligula ut lacus ullamcorper posuere sit amet eget purus. Nullam et nunc et sem facilisis suscipit. Cras scelerisque congue ex, vitae luctus lectus elementum sed. Duis auctor, turpis quis dictum congue, justo purus tempus arcu, eu elementum quam tortor id sem. Suspendisse maximus, lorem sed auctor euismod, odio lorem tincidunt libero, ut viverra velit leo ut lectus.

# Implementation of Linking Mechanism

# Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Mauris quis tellus bibendum, aliquam mi et, fermentum neque. Sed et lectus at purus consequat accumsan eget nec risus. Suspendisse in luctus enim, vel fermentum mi. Etiam egestas efficitur mauris, sit amet iaculis purus euismod eu. Suspendisse eget ligula ut lacus ullamcorper posuere sit amet eget purus. Nullam et nunc et sem facilisis suscipit. Cras scelerisque congue ex, vitae luctus lectus elementum sed. Duis auctor, turpis quis dictum congue, justo purus tempus arcu, eu elementum quam tortor id sem. Suspendisse maximus, lorem sed auctor euismod, odio lorem tincidunt libero, ut viverra velit leo ut lectus.