Swig

Python Tkinter GUI (__main__.py)

Python OpenCV (Tracker.py)

Swig Created Python Wrapper (py_lib.py)

Swig Created C++ Wrapper (_py_lib.so)

C++ Library Interface (py_lib.cpp)

C++ Library (Tracker.so)

Makefile

write py_lib.i
 write py_lib.hpp/cpp
 swig to generate py_lib_wrap.cxx & py_lib.py
 g++ to genearte py_lib.o py_lib_wrap.o
 g++ to generate _py_lib.so

```
all: _py_lib.so

_py_lib.so: py_lib_wrap.o py_lib.o

    $(MAKE) -C libs
    $(CXX) -shared -rpath ${RPATH} $^ ${LIBS} ${PROJLIBS} -o $@

py_lib_wrap.o: py_lib_wrap.cxx
    $(CXX) ${CXXFLAGS} -c $? -o $@

py_lib.o: py_lib.cpp
    $(CXX) ${CXXFLAGS} -c $? -o $@

py_lib_wrap.cxx : py_lib.i py_lib.hpp
    swig ${SWIGINC} -python -c++ py_lib.i
```