הנה הגרסה המעודכנת של המאקרו שלך, עם שם חלופי לפונקציה (כדי למנוע התנגשויות) וכל הקוד מוכן להעתקה:

**📦 מודול: modDuplicates**

ב־VBA, עבור ל־**Insert > Module** והדבק את הקוד הבא:

Sub ShowDuplicateTool()

 frmDuplicatesTool.Show

End Sub

Sub RunDuplicateTool(highlightOnly As Boolean, doDelete As Boolean, exportReport As Boolean)

 Dim paraList As Object

 Dim para As Paragraph

 Dim paraText As String, cleanedText As String

 Dim dupCount As Integer, dupInfo As String

 Dim dupPages As Collection, pageNum As Variant

 Dim rng As Range

 Dim reportPath As String, fso As Object, txtFile As Object

 Set paraList = CreateObject("Scripting.Dictionary")

 Set dupPages = New Collection

 dupCount = 0

 dupInfo = ""

 For i = ActiveDocument.Paragraphs.Count To 1 Step -1

 Set para = ActiveDocument.Paragraphs(i)

 paraText = Trim(para.Range.Text)

 cleanedText = NormalizeText\_Dup(paraText)

 If Len(cleanedText) > 0 Then

 If paraList.exists(cleanedText) Then

 If highlightOnly Then para.Range.Font.Color = wdColorRed

 If exportReport Then

 dupInfo = dupInfo & "● עמוד " & para.Range.Information(wdActiveEndPageNumber) & ": """ & Replace(paraText, vbCr, "") & """" & vbCrLf

 dupPages.Add para.Range.Information(wdActiveEndPageNumber)

 End If

 If doDelete Then para.Range.Delete

 dupCount = dupCount + 1

 Else

 paraList.Add cleanedText, 1

 End If

 End If

 Next i

 If exportReport Then

 reportPath = Environ("USERPROFILE") & "\Desktop\דוח\_כפילויות.txt"

 Set fso = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")

 Set txtFile = fso.CreateTextFile(reportPath, True, False)

 txtFile.WriteLine "דו""ח כפילויות שנמצאו"

 txtFile.WriteLine String(40, "-")

 txtFile.WriteLine "סה""כ פסקאות כפולות: " & dupCount

 txtFile.WriteLine vbCrLf & dupInfo

 txtFile.Close

 End If

 MsgBox dupCount & " פסקאות כפולות טופלו.", vbInformation, "הבדיקה הסתיימה"

End Sub

Function NormalizeText\_Dup(txt As String) As String

 Dim temp As String

 temp = LCase(txt)

 temp = Replace(temp, " ", "")

 temp = Replace(temp, vbCr, "")

 temp = Replace(temp, vbLf, "")

 temp = Replace(temp, vbTab, "")

 NormalizeText\_Dup = temp

End Function

**🪟 UserForm: frmDuplicatesTool**

צור **UserForm** בשם frmDuplicatesTool, עם הרכיבים הבאים:

| **סוג רכיב** | **שם פנימי** | **טקסט מוצג** |
| --- | --- | --- |
| CheckBox | chkHighlight | סמן כפילויות באדום |
| CheckBox | chkDelete | מחק כפילויות |
| CheckBox | chkExport | צור דו"ח לקובץ טקסט |
| CommandButton | btnRun | בצע סריקה |

בקוד של הכפתור btnRun, הדבק את זה:

Private Sub btnRun\_Click()

 Me.Hide

 RunDuplicateTool chkHighlight.Value, chkDelete.Value, chkExport.Value

 Unload Me

End Sub

כך לא יהיו התנגשויות עם שמות קיימים, והמערכת תרוץ חלק.
אם תרצה שאכין לך גם גרסת Word לדוגמה עם כל זה בתוכה כדי לבדוק, אני יכול להסביר איך לשמור את התבנית ולשתף אותה בקלות כ־.dotm.

רוצה שאוסיף גם תיבה לבחירת צבע סימון במקום קבוע על אדום? 🎨